

SLV Profishop
EXPERIENCE LIGHT

powered by



BIG WHITE[®] 2026

SLV LIGHTING CATALOGUE

EINBAULEUCHTEN



LED
UNIVERSAL
DOWNLIGHT | 15



LED
KADUX | 18-19



LED
KADUX | 21



SECKET
KADUX | 22



SECKET
KADUX | 22-23



LED
NUMINOS® | 24-33



LED
NUMINOS® MOVE |
34-43



LED
NUMINOS® GIMBLE |
44-53



LED
DYSKO | 61

NEW



LED
SECKET
NEW TRIA® 68 | 62-67, 70-87



NEW



LED
NEW TRIA® UNIVERSAL | 68-69



SECKET
NEW TRIA® | 90



SECKET
NEW TRIA® | 91



LED
GLENOS® PRO | 91

NEW



LED
MEDO® | 92-95



LED
HORN MINI | 96



SECKET
HORN | 97-98



SECKET
HORN 1 | 98



SECKET
HORN T | 99



LED
HORN MAGNA | 99



LED
SENSER | 101-103



LED
VERLUX | 105



LED
DL 126 | 105



SECKET
PIKA | 106





LED
OCULUS | 107



LED
OCCULDAS | 109



LED
KARPO | 109



LED
GRIP! | 111



PLASTRA | 112



SECKET
VARU | 113



SECKET
DOLIX OUT | 114



LED
KINI | 115



LED
AKALO D83 | 115



LED
FRAME BASIC | 116



LED
FRAME CURVE | 117



LED
NOTAPO | 119



LED
DOWNUNDER PUR | 120



LED
MOBALA | 121



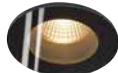
LED
WORO | 121



LED
PATTA-I | 122-123



LED
PATTA-I | 122-123



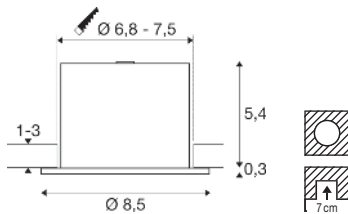
LED
PATTA-F | 124-125







UNIVERSAL DOWNLIGHT DL, PHASE



220-240 V ~50/60 Hz | 60 / mA
Systemleistung: 5 W / 7 W
Material: Stahl

- In Verbindung mit dem starren Cover entspricht das Downlight Anforderungen von RE2020
- Geprüft für den Einsatz in definierten feuerhemmenden Zwischendecken
- Arretierbare Federn für eine leichtere Montage
- Materialstärke Einbaufäche: 30 mm max.



5 W	470 lm	2700 K
	490 lm	3000 K
	500 lm	4000 K
7 W	490 lm	6500 K
	670 lm	2700 K
	680 lm	3000 K
	690 lm	4000 K
	680 lm	6500 K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1008065	27,00

UNIVERSAL DOWNLIGHT Cover, starr, rund, IP65



Ø: 8,8 cm
H: 0,5 cm
Material: Polycarbonate (PC)

- IP65 in Verbindung mit dem Universal Downlight Modul

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1008067	3,00
○ weiß	1008068	3,00
● gold	1008070	3,50
● chrom	1008069	3,50

UNIVERSAL DOWNLIGHT Cover, starr, quadratisch, IP65



L: 8,8 cm
B: 8,8 cm
H: 0,55 cm
Material: Kunststoff PC

- IP65 in Verbindung mit dem Universal Downlight Modul

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1008096	3,00
○ weiß	1008095	3,00
● gold	1008098	3,50
● chrom	1008097	3,50

UNIVERSAL DOWNLIGHT Cover, schwenkbar, rund, IP20



Ø: 8,8 cm
H: 0,35 cm
Material: Polycarbonate (PC)

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007091	3,00
○ weiß	1007092	3,00
● gold	1007191	3,50
● aluminium	1007093	3,50

UNIVERSAL DOWNLIGHT Cover, schwenkbar, quadratisch, IP20



L: 8,8 cm
B: 8,8 cm
H: 0,35 cm
Material: Polycarbonate (PC)

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007184	4,00
○ weiß	1007185	4,00
● gold	1007194	4,50
● aluminium	1007186	4,50

UNIVERSAL DOWNLIGHT: JETZT NOCH UNIVERSSELLER

- Universell einsetzbar durch einstellbare Lichtfarbe: 2700/3000/4000/6500 K und Systemleistung: 5 W/7 W
- Naturgetreue Farbwiedergabe CRI>90
- Anpassbar an ihre Anforderungen:
Starre Variante IP65 und schwenkbare Variante IP20
- Easy to install, dank Quick Connector Box und arretierbarer Federn
- Kann direkt in die Dämmung eingebaut bzw. mit Dämmmaterial abgedeckt werden
- Luftdicht bei Verwendung der IP65 Abdeckung
- Geprüft für den Einsatz in definierten feuerhemmenden Zwischendecken

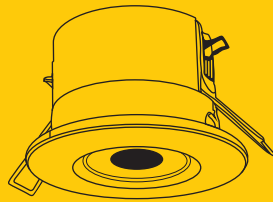
WÄHLEN SIE IHRE BEVORZUGTE ...

- 1 Abdeckung (starr IP65, schwenkbar IP20)
- 2 Form und Farbe (Schwarz, Weiß, Aluminium, Gold)
- 3 Farbtemperatur wählbar (2700, 3000, 4000, 6500 K)
- 4 Systemleistung wählbar (5 W, 7 W)



FERTIG!

UNIVERSAL DOWNLIGHT



NEW

Einfache Installation mittels Schnellverbinder
Anschlussbox und arretierbaren Federn



Auswahl der Abdeckung in starr oder schwenkbar, wahlweise in eckig oder rund und in den Farben
Schwarz, Weiß, Aluminium und Gold



IP65

IP20



Starre Version IP 65 und Luftdicht

Schwenkbare Version IP20



Schaltbare Farbtemperatur
2700K / 3000K / 4000K / 6500K



Schaltbare Systemleistung 5W / 7W



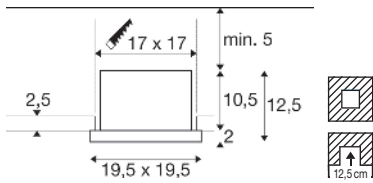
Hohe Lichtqualität und Farbwiedergabe
durch LED mit CRI90

KADUX

DL, single, DALI

1008572

19



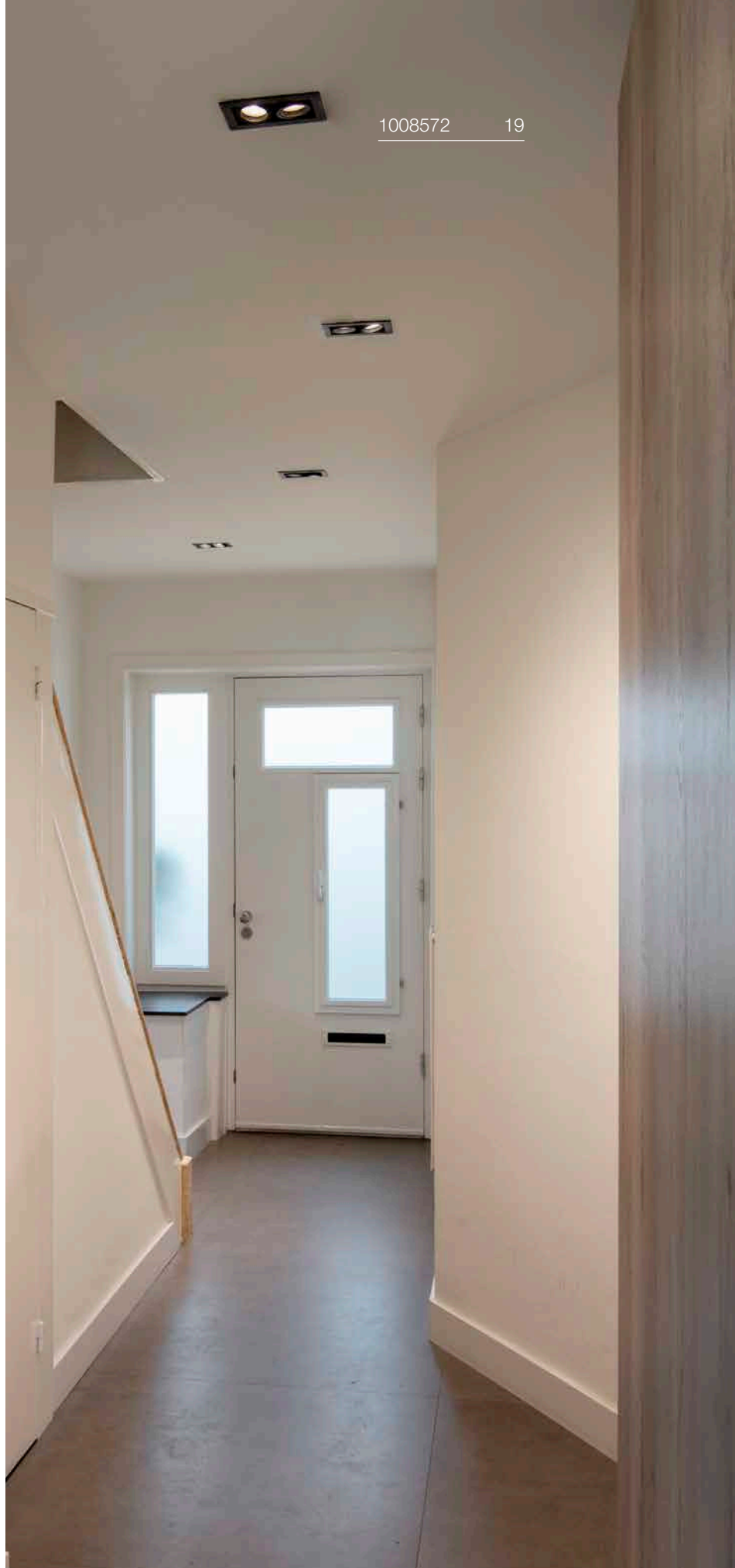
220-240 V ~50/60 Hz | 700 mA
 Systemleistung: 27 W
 Material: Aluminium/Stahl

- Materialstärke Einbaufäche: 25 mm max.



Down 3050 lm | 3000 K
 3350 lm | 4000 K

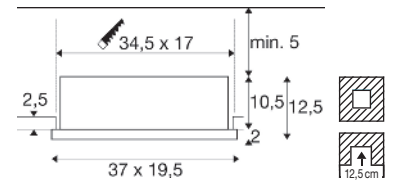
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz 3000 K	1008568	229,00
● schwarz 4000 K	1008570	229,00
○ weiß 3000 K	1008567	229,00
○ weiß 4000 K	1008569	229,00



1008571 19



KADUX DL, double, DALI



220-240 V ~50/60 Hz | 1400 mA
Systemleistung: 54 W
Material: Aluminium/Stahl

- Materialstärke Einbaufäche: 25 mm max.



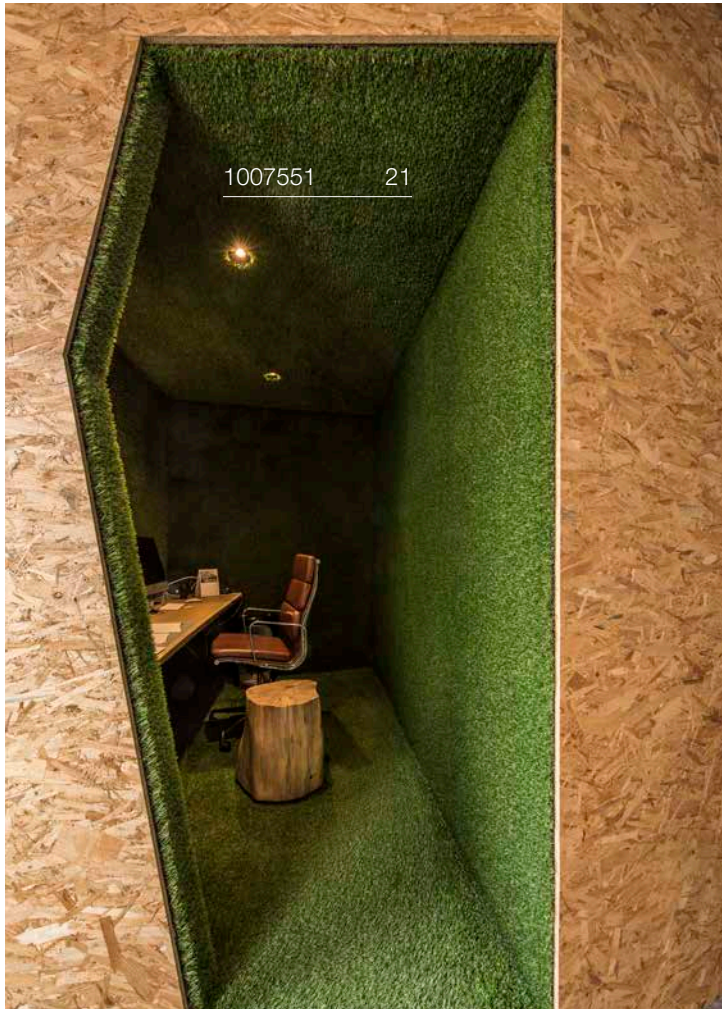
Down 2x3150 lm | 3000 K
2x3400 lm | 4000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz 3000 K	1008572	399,00
● schwarz 4000 K	1008574	399,00
○ weiß 3000 K	1008571	399,00
○ weiß 4000 K	1008573	399,00

1007560 21



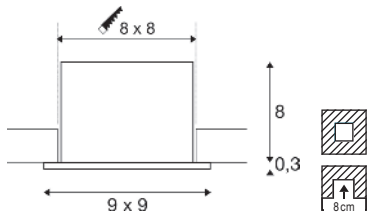
1007567 21



1007551 21



KADUX DL, single, PHASE



220-240 V ~50/60 Hz | 350 mA
Systemleistung: 7,5 W
Material: Aluminium/Stahl

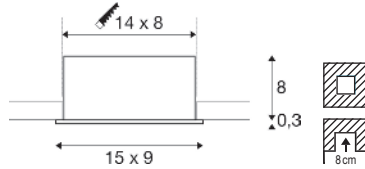
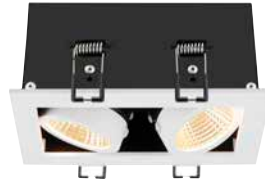
- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 30 mm max.



Down 770lm|3000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007551	85,00
○ weiß	1007552	85,00

KADUX DL, double, PHASE



220-240 V ~50/60 Hz | 350 mA
Systemleistung: 14 W
Material: Aluminium/Stahl

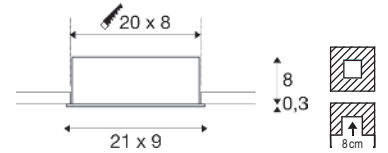
- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 30 mm max.



Down 1550lm|3000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007559	160,00
○ weiß	1007560	160,00

KADUX DL, triple, PHASE



220-240 V ~50/60 Hz | 350 mA
Systemleistung: 20 W
Material: Aluminium/Stahl

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 30 mm max.

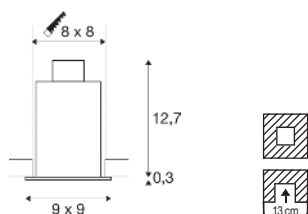


Down 2350lm|3000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007567	211,00
○ weiß	1007568	211,00

KADUX

EL, single, QPAR51



220-240 V ~50/60 Hz
Material: Aluminium/Stahl

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 30 mm max.



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	115510	33,25
○ weiß	115511	33,25



GU10 | 6 W | 36°
360 lm | 2200 K | EEK = G
6 kWh/1000 h



Art.Nr.: 1005273 9,99 EUR

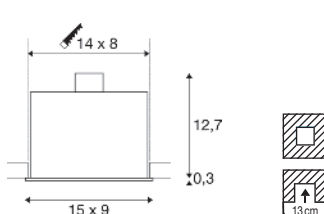


GU10 | 5 W | 36°
420 lm | 2200-6500 K | EEK = F
5 kWh/1000 h

Art.Nr.: 1010470 39,00 EUR

KADUX

EL, double, QPAR51



220-240 V ~50/60 Hz
Material: Aluminium/Stahl

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 30 mm max.



Socket: 2xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	115520	61,00
○ weiß	115521	61,00



GU10 | 6 W | 38°
450 lm | 2700 K | EEK = F
6 kWh/1000 h



Art.Nr.: 1005077 7,50 EUR

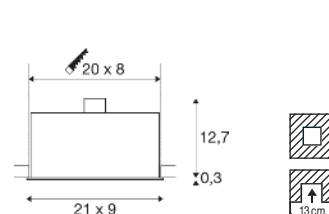


GU10 | 5,5 W | 36°
400 lm | RGBW | EEK = F
6 kWh/1000 h

Art.Nr.: 1010471 46,00 EUR

KADUX

EL, triple, QPAR51



220-240 V ~50/60 Hz
Material: Aluminium/Stahl

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 30 mm max.



Socket: 3xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	115530	83,00
○ weiß	115531	83,00



GU10 | 6 W | 38°
450 lm | 2700 K | EEK = F
6 kWh/1000 h



Art.Nr.: 1005077 7,50 EUR



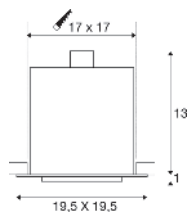
GU10 | 5 W | 36°
420 lm | 2200-6500 K | EEK = F
5 kWh/1000 h

Art.Nr.: 1010470 39,00 EUR



115550 23

KADUX EL, single, QPAR111



220-240 V ~50/60 Hz
Material: Aluminium/Stahl

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 25 mm max.



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	115540	107,00
○ weiß	115541	107,00



GU10 | 12 W | 55°
670 lm | 2700 K | EEK = G
12 kWh/1000 h



Art.Nr.: 1005297 85,00 EUR

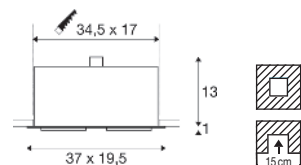


GU10 | 10 W | 24°
750 lm | 2200-6500 K | EEK = G
10 kWh/1000 h

Art.Nr.: 1010467 59,00 EUR



KADUX EL, double, QPAR111



220-240 V ~50/60 Hz
Material: Aluminium/Stahl

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 25 mm max.



Socket: 2xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	115550	164,00
○ weiß	115551	164,00



GU10 | 8 W | 38°
680 lm | 2700 K | EEK = F
8 kWh/1000 h



Art.Nr.: 1005274 29,90 EUR



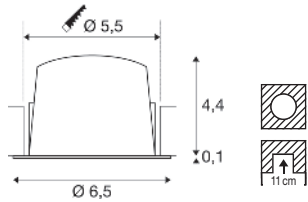
GU10 | 10 W | 24°
750 lm | 2200-6500 K | EEK = G
10 kWh/1000 h

Art.Nr.: 1010467 59,00 EUR



1007568 21

NUMINOS® XS DL



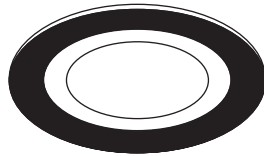
200 mA
Leistungsaufnahme: 6,9 W
Material: Aluminium/Kunststoff PC

- Materialstärke Einbaulfläche: 25 mm max.
- Niederspannungsstecker
- Treiber exkl.

Variante	EUR
Alle XS Varianten	69,00



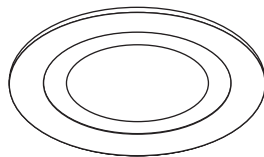
Artikel	Art.Nr.	EUR
Deko Reflektor		
● gold	1010125	8,00
● kupfer	1010126	8,00



● schwarz



● schwarz



○ weiß



● schwarz



○ weiß

Hinweis:
Blattfedern liegen dem Produkt bei und können ausgetauscht werden.

Passende Treiber und Reduzierringe finden Sie auf den Seiten 54-59.



				Art.Nr.		
2700 K	900 lm	20°	19	1009271 ●		
		40°	22	1009274 ●		
		55°	25	1009277 ●		
3000 K	950 lm	20°	19	1009289 ●		
		40°	22	1009292 ●		
		55°	25	1009295 ●		
4000 K	1000 lm	20°	19	1009307 ●		
		40°	22	1009310 ●		
		55°	25	1009313 ●		
2700 K	900 lm	20°	19	1009280 ●		
		40°	22	1009283 ●		
		55°	25	1009286 ●		
3000 K	950 lm	20°	19	1009298 ●		
		40°	22	1009301 ●		
		55°	25	1009304 ●		
4000 K	1000 lm	20°	19	1009316 ●		
		40°	22	1009319 ●		
		55°	25	1009322 ●		
2700 K	900 lm	20°	19	1009281 ●		
		40°	22	1009284 ●		
		55°	25	1009287 ●		
3000 K	950 lm	20°	19	1009299 ●		
		40°	22	1009302 ●		
		55°	25	1009305 ●		
4000 K	1000 lm	20°	19	1009317 ●		
		40°	22	1009320 ●		
		55°	25	1009323 ●		

Weitere Artikel
und Farben
konfigurieren Sie
auf KS-Licht.de

Diffusoren

Diffusor elliptisch	Diffusor prismatisch	Diffusor gefrostet	Diffusor Wabe

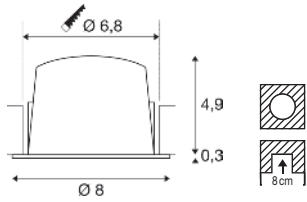
XS

Art. Nr.	1005612	1005613	1005614	1005615
EUR	4,50	5,30	5,30	8,35

NUMINOS® S DL



UPDATE



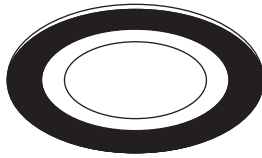
200 mA
Leistungsaufnahme: 6,7 W
Material: Aluminium/Kunststoff PC

- Materialstärke Einbaulfläche: 25 mm max.
- Niederspannungsstecker
- Treiber exkl.

Variante	EUR
Alle S Varianten	73,00



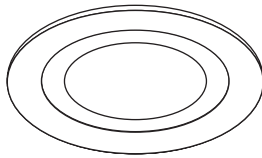
Artikel	Art.Nr.	EUR
Deko Reflektor		
● gold	1010127	9,00
● kupfer	1010128	9,00



● schwarz



● schwarz



○ weiß



● schwarz



○ weiß

Hinweis:
Blattfedern liegen dem Produkt bei und können ausgetauscht werden.

Passende Treiber und Reduzierringe finden Sie auf den Seiten 54-59.



				Art.Nr.		
2700 K	1000 lm	20°	19	1009433 ●		
		40°	19	1009436 ●		
		55°	22	1009439 ●		
3000 K	1050 lm	20°	19	1009451 ●		
		40°	19	1009454 ●		
		55°	22	1009457 ●		
4000 K	1050 lm	20°	19	1009469 ●		
		40°	19	1009472 ●		
		55°	22	1009475 ●		
2700 K	1000 lm	20°	19	1009442 ●		
		40°	19	1009445 ●		
		55°	22	1009448 ●		
3000 K	1050 lm	20°	19	1009460 ●		
		40°	19	1009463 ●		
		55°	22	1009466 ●		
4000 K	1050 lm	20°	19	1009478 ●		
		40°	19	1009481 ●		
		55°	22	1009484 ●		
2700 K	1000 lm	20°	19	1009443 ●		
		40°	19	1009446 ●		
		55°	22	1009449 ●		
3000 K	1050 lm	20°	19	1009461 ●		
		40°	19	1009464 ●		
		55°	22	1009467 ●		
4000 K	1050 lm	20°	19	1009479 ●		
		40°	19	1009482 ●		
		55°	22	1009485 ●		

Weitere Artikel
und Farben
konfigurieren Sie
auf KS-Licht.de

Diffusoren

Diffusor elliptisch	Diffusor prismatisch	Diffusor gefrostet	Diffusor Wabe

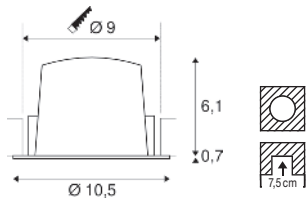


Art. Nr.	1010682	1010680	1010681	1010679
EUR	4,50	5,30	5,30	8,35

NUMINOS® M DL



UPDATE



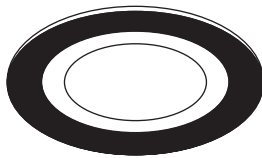
350 mA
Leistungsaufnahme: 12 W
Material: Aluminium/Kunststoff PC

- Materialstärke Einbaufäche: 25 mm max.
- Niederspannungsstecker
- Treiber exkl.

Variante	EUR
Alle M Varianten	87,00



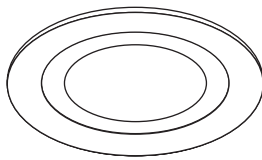
Artikel	Art.Nr.	EUR
Deko Reflektor		
● gold	1010129	10,00
● kupfer	1010130	10,00



● schwarz



● schwarz



○ weiß



● schwarz



○ weiß

Hinweis:
Blattfedern liegen dem Produkt bei und können ausgetauscht werden.

Passende Treiber und Reduzierringe finden Sie auf den Seiten 54-59.



					Art.Nr.	
2700 K	1700 lm	20°	19	1009595 ●		
		40°	19	1009598 ●		
		55°	22	1009601 ●		
	1800 lm	20°	19	1009613 ●		
		40°	19	1009616 ●		
		55°	22	1009619 ●		
	1900 lm	20°	19	1009631 ●		
		40°	19	1009634 ●		
		55°	22	1009637 ●		
3000 K	1700 lm	20°	19	1009604 ●		
		40°	19	1009607 ●		
		55°	22	1009610 ●		
	1800 lm	20°	19	1009622 ●		
		40°	19	1009625 ●		
		55°	22	1009628 ●		
	1900 lm	20°	19	1009640 ●		
		40°	19	1009643 ●		
		55°	22	1009646 ●		
4000 K	1700 lm	20°	19	1009605 ●		
		40°	19	1009608 ●		
		55°	22	1009611 ●		
	1800 lm	20°	19	1009623 ●		
		40°	19	1009626 ●		
		55°	22	1009629 ●		
	1900 lm	20°	19	1009641 ●		
		40°	19	1009644 ●		
		55°	22	1009647 ●		

Weitere Artikel
und Farben
konfigurieren Sie
auf KS-Licht.de

Diffusoren

Diffusor elliptisch	Diffusor prismatisch	Diffusor gefrostet	Diffusor Wabe

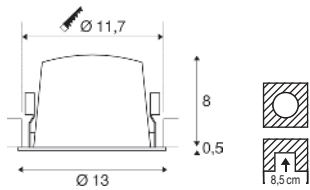


Art. Nr.	1010686	1010684	1010685	1010683
EUR	4,50	5,80	5,80	12,60

NUMINOS® L DL



UPDATE



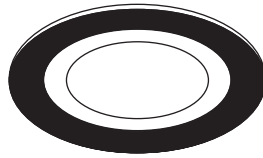
500 mA
Leistungsaufnahme: 17 W
Material: Aluminium/Kunststoff PC

- Materialstärke Einbaufäche: 25 mm max.
- Niederspannungsstecker
- Treiber exkl.

Variante	EUR
Alle L Varianten	106,00



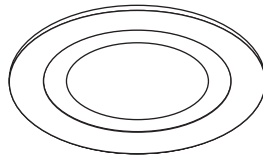
Artikel	Art.Nr.	EUR
Deko Reflektor		
● gold	1010131	11,00
● kupfer	1010132	11,00



● schwarz



● schwarz



○ weiß



● schwarz



○ weiß

Hinweis:
Passende Treiber und Reduzierringe
finden Sie auf den Seiten 54-59.



				Art.Nr.	
2700 K	2400 lm	20°	19	1009757 ●	
		40°	22	1010160 ●	
		55°	22	1009762 ●	
3000 K	2500 lm	20°	19	1009774 ●	
		40°	22	1009777 ●	
		55°	22	1009780 ●	
4000 K	2700 lm	20°	19	1009792 ●	
		40°	22	1009795 ●	
		55°	22	1009798 ●	
2700 K	2400 lm	20°	19	1009765 ●	
		40°	22	1009768 ●	
		55°	22	1009771 ●	
3000 K	2500 lm	20°	19	1009783 ●	
		40°	22	1009786 ●	
		55°	22	1009789 ●	
4000 K	2700 lm	20°	19	1009801 ●	
		40°	22	1009804 ●	
		55°	22	1009807 ●	
2700 K	2400 lm	20°	19	1009766 ●	
		40°	22	1009769 ●	
		55°	22	1009772 ●	
3000 K	2500 lm	20°	19	1009784 ●	
		40°	22	1009787 ●	
		55°	22	1009790 ●	
4000 K	2700 lm	20°	19	1009802 ●	
		40°	22	1009805 ●	
		55°	22	1009808 ●	

Weitere Artikel
und Farben
konfigurieren Sie
auf KS-Licht.de

Diffusoren

Diffusor elliptisch	Diffusor prismatisch	Diffusor gefrostet	Diffusor Wabe

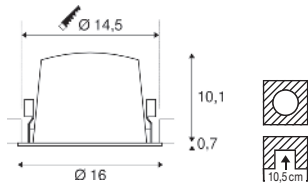


Art. Nr.	1010690	1010688	1010689	1010687
EUR	5,80	6,45	6,45	16,40

NUMINOS® XL DL



UPDATE



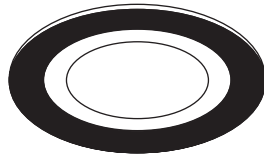
700 mA
Leistungsaufnahme: 24 W
Material: Aluminium/Kunststoff PC

- Materialstärke Einbaufäche: 25 mm max.
- Niederspannungsstecker
- Treiber exkl.

Variante	EUR
Alle XL Varianten	132,00



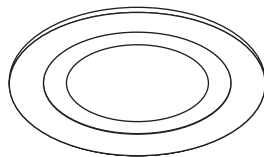
Artikel	Art.Nr.	EUR
Deko Reflektor		
● gold	1010133	12,00
● kupfer	1010134	12,00



● schwarz



● schwarz



○ weiß



● schwarz



○ weiß

Hinweis:
Passende Treiber und Reduzierringe
finden Sie auf den Seiten 54-59.



				Art.Nr.		
2700 K	3500 lm	20°	19	1009918 ●		
		40°	19	1009921 ●		
		55°	22	1009924 ●		
3000 K	3600 lm	20°	19	1009936 ●		
		40°	19	1009939 ●		
		55°	22	1009942 ●		
4000 K	3800 lm	20°	19	1009954 ●		
		40°	19	1009957 ●		
		55°	22	1009960 ●		
2700 K	3500 lm	20°	19	1009927 ●		
		40°	19	1009930 ●		
		55°	22	1009933 ●		
3000 K	3600 lm	20°	19	1009945 ●		
		40°	19	1009948 ●		
		55°	22	1009951 ●		
4000 K	3800 lm	20°	19	1009963 ●		
		40°	19	1009966 ●		
		55°	22	1009969 ●		
2700 K	3500 lm	20°	19	1009928 ●		
		40°	19	1009931 ●		
		55°	22	1009934 ●		
3000 K	3600 lm	20°	19	1009946 ●		
		40°	19	1009949 ●		
		55°	22	1009952 ●		
4000 K	3800 lm	20°	19	1009964 ●		
		40°	19	1009967 ●		
		55°	22	1009970 ●		

Weitere Artikel
und Farben
konfigurieren Sie
auf KS-Licht.de

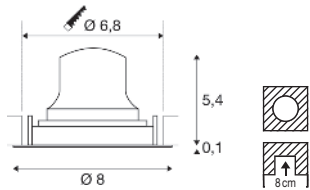
Diffusoren

Diffusor elliptisch	Diffusor prismatisch	Diffusor gefrostet	Diffusor Wabe

XL

Art. Nr.	1010694	1010692	1010693	1010691
EUR	6,45	7,10	7,10	21,50

NUMINOS® MOVE XS DL



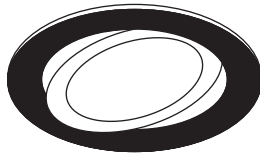
200 mA
Leistungsaufnahme: 6,9 W
Material: Aluminium/Kunststoff PC

- Materialstärke Einbaufäche: 25 mm max.
- Niederspannungsstecker
- Treiber exkl.

Variante	EUR
Alle XS Varianten	84,00



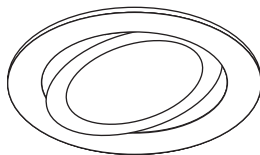
Artikel	Art.Nr.	EUR
Deko Reflektor		
● gold	1010125	8,00
● kupfer	1010126	8,00



● schwarz



● schwarz



○ weiß



● schwarz



○ weiß

Hinweis:
Blattfedern liegen dem Produkt bei und können ausgetauscht werden.

Passende Treiber und Reduzierringe finden Sie auf den Seiten 54-59.



				Art.Nr.		
2700 K	900 lm	20°	19	1009325 ●		
		40°	22	1009328 ●		
		55°	25	1009331 ●		
3000 K	950 lm	20°	19	1009343 ●		
		40°	22	1009346 ●		
		55°	25	1009349 ●		
4000 K	1000 lm	20°	19	1009361 ●		
		40°	22	1009364 ●		
		55°	25	1009367 ●		
2700 K	900 lm	20°	19	1009334 ●		
		40°	22	1009337 ●		
		55°	25	1009340 ●		
3000 K	950 lm	20°	19	1009352 ●		
		40°	22	1009355 ●		
		55°	25	1009358 ●		
4000 K	1000 lm	20°	19	1009370 ●		
		40°	22	1009373 ●		
		55°	25	1009376 ●		
2700 K	900 lm	20°	19	1009335 ●		
		40°	22	1009338 ●		
		55°	25	1009341 ●		
3000 K	950 lm	20°	19	1009353 ●		
		40°	22	1009356 ●		
		55°	25	1009359 ●		
4000 K	1000 lm	20°	19	1009371 ●		
		40°	22	1009374 ●		
		55°	25	1009377 ●		

Weitere Artikel
und Farben
konfigurieren Sie
auf KS-Licht.de

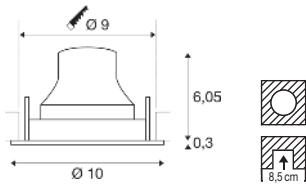
Diffusoren

Diffusor elliptisch	Diffusor prismatisch	Diffusor gefrostet	Diffusor Wabe

XS

Art. Nr.	1005612	1005613	1005614	1005615
EUR	4,50	5,30	5,30	8,35

NUMINOS® MOVE S DL



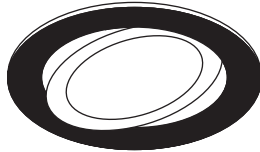
200 mA
Leistungsaufnahme: 6,7 W
Material: Aluminium/Kunststoff PC

- Materialstärke Einbaufäche: 25 mm max.
- Niederspannungsstecker
- Treiber exkl.

Variante	EUR
Alle S Varianten	92,00



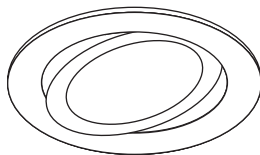
Artikel	Art.Nr.	EUR
Deko Reflektor		
● gold	1010127	9,00
● kupfer	1010128	9,00



● schwarz



● schwarz



○ weiß



● schwarz



○ weiß

Hinweis:
Blattfedern liegen dem Produkt bei und können ausgetauscht werden.

Passende Treiber und Reduzierringe finden Sie auf den Seiten 54-59.



				Art.Nr.		
2700 K	1000 lm	20°	19	1009487 ●		
		40°	19	1009490 ●		
		55°	22	1009493 ●		
3000 K	1050 lm	20°	19	1009505 ●		
		40°	19	1009508 ●		
		55°	22	1009511 ●		
4000 K	1050 lm	20°	19	1009523 ●		
		40°	19	1009526 ●		
		55°	22	1009529 ●		
2700 K	1000 lm	20°	19	1009496 ●		
		40°	19	1009499 ●		
		55°	22	1009502 ●		
3000 K	1050 lm	20°	19	1009514 ●		
		40°	19	1009517 ●		
		55°	22	1009520 ●		
4000 K	1050 lm	20°	19	1009532 ●		
		40°	19	1009535 ●		
		55°	22	1009538 ●		
2700 K	1000 lm	20°	19	1009497 ●		
		40°	19	1009500 ●		
		55°	22	1009503 ●		
3000 K	1050 lm	20°	19	1009515 ●		
		40°	19	1009518 ●		
		55°	22	1009521 ●		
4000 K	1050 lm	20°	19	1009533 ●		
		40°	19	1009536 ●		
		55°	22	1009539 ●		

Weitere Artikel
und Farben
konfigurieren Sie
auf KS-Licht.de

Diffusoren

Diffusor elliptisch	Diffusor prismatisch	Diffusor gefrostet	Diffusor Wabe

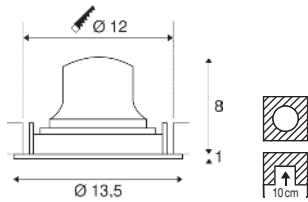
S

Art. Nr.	1010682	1010680	1010681	1010679
EUR	4,50	5,30	5,30	8,35

NUMINOS® MOVE M DL



UPDATE



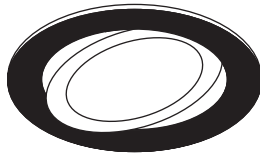
350 mA
Leistungsaufnahme: 12 W
Material: Aluminium/Kunststoff PC

- Materialstärke Einbaufäche: 25 mm max.
- Niederspannungsstecker
- Treiber exkl.

Variante	EUR
Alle M Varianten	102,00



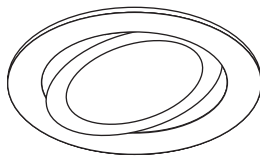
Artikel	Art.Nr.	EUR
Deko Reflektor		
● gold	1010129	10,00
● kupfer	1010130	10,00



● schwarz



● schwarz



○ weiß



● schwarz



○ weiß

Hinweis:
Passende Treiber und Reduzierringe
finden Sie auf den Seiten 54-59.



				Art.Nr.		
2700 K	1700 lm	20°	19	1009649 ●		
		40°	19	1009652 ●		
		55°	22	1009655 ●		
3000 K	1800 lm	20°	19	1009667 ●		
		40°	19	1009670 ●		
		55°	22	1009673 ●		
4000 K	1900 lm	20°	19	1009685 ●		
		40°	19	1009688 ●		
		55°	22	1009691 ●		
2700 K	1700 lm	20°	19	1009658 ●		
		40°	19	1009661 ●		
		55°	22	1009664 ●		
3000 K	1800 lm	20°	19	1009676 ●		
		40°	19	1009679 ●		
		55°	22	1009682 ●		
4000 K	1900 lm	20°	19	1009694 ●		
		40°	19	1009697 ●		
		55°	22	1009700 ●		
2700 K	1700 lm	20°	19	1009659 ●		
		40°	19	1009662 ●		
		55°	22	1009665 ●		
3000 K	1800 lm	20°	19	1009677 ●		
		40°	19	1009680 ●		
		55°	22	1009683 ●		
4000 K	1900 lm	20°	19	1009695 ●		
		40°	19	1009698 ●		
		55°	22	1009701 ●		

Weitere Artikel
und Farben
konfigurieren Sie
auf KS-Licht.de

Diffusoren

Diffusor elliptisch	Diffusor prismatisch	Diffusor gefrostet	Diffusor Wabe

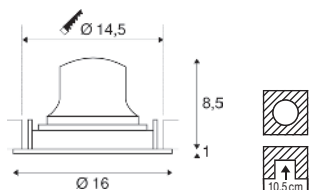
M

Art. Nr.	1010686	1010684	1010685	1010683
EUR	4,50	5,80	5,80	12,60

NUMINOS® MOVE L DL



UPDATE



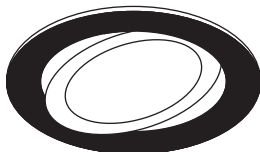
500 mA
Leistungsaufnahme: 17 W
Material: Aluminium/Kunststoff PC

- Materialstärke Einbaufäche: 25 mm max.
- Niederspannungsstecker
- Treiber exkl.

Variante	EUR
Alle L Varianten	122,00



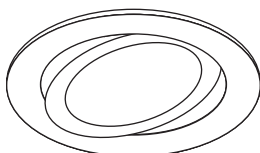
Artikel	Art.Nr.	EUR
Deko Reflektor		
● gold	1010131	11,00
● kupfer	1010132	11,00



● schwarz



● schwarz



○ weiß



● schwarz



○ weiß

Hinweis:
Passende Treiber und Reduzierringe
finden Sie auf den Seiten 54-59.



				Art.Nr.
2700 K	2400 lm	20°	19	1009810 ●
		40°	22	1009813 ●
		55°	22	1009816 ●
3000 K	2500 lm	20°	19	1009828 ●
		40°	22	1009831 ●
		55°	22	1009834 ●
4000 K	2700 lm	20°	19	1009846 ●
		40°	22	1009849 ●
		55°	22	1009852 ●
2700 K	2400 lm	20°	19	1009819 ●
		40°	22	1009822 ●
		55°	22	1009825 ●
3000 K	2500 lm	20°	19	1009837 ●
		40°	22	1009840 ●
		55°	22	1009843 ●
4000 K	2700 lm	20°	19	1009855 ●
		40°	22	1009858 ●
		55°	22	1009861 ●
2700 K	2400 lm	20°	19	1009820 ●
		40°	22	1009823 ●
		55°	22	1009826 ●
3000 K	2500 lm	20°	19	1009838 ●
		40°	22	1009841 ●
		55°	22	1009844 ●
4000 K	2700 lm	20°	19	1009856 ●
		40°	22	1009859 ●
		55°	22	1009862 ●

Weitere Artikel
und Farben
konfigurieren Sie
auf KS-Licht.de

Diffusoren

Diffusor elliptisch	Diffusor prismatisch	Diffusor gefrostet	Diffusor Wabe

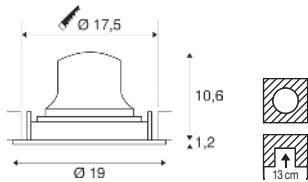


Art. Nr.	1010690	1010688	1010689	1010687
EUR	5,80	6,45	6,45	16,40

NUMINOS® MOVE XL DL



UPDATE



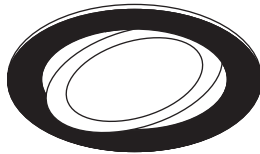
700 mA
Leistungsaufnahme: 24 W
Material: Aluminium/Kunststoff PC

- Materialstärke Einbaufäche: 25 mm max.
- Niederspannungsstecker
- Treiber exkl.

Variante	EUR
Alle XL Varianten	152,00



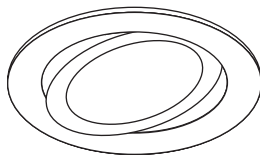
Artikel	Art.Nr.	EUR
Deko Reflektor		
● gold	1010133	12,00
● kupfer	1010134	12,00



● schwarz



● schwarz



○ weiß



● schwarz



○ weiß

Hinweis:
Passende Treiber und Reduzierringe
finden Sie auf den Seiten 54-59.

				Art.Nr.		
2700 K	3500 lm	20°	19	1009972 ●		
		40°	19	1009975 ●		
		55°	22	1009978 ●		
3000 K	3600 lm	20°	19	1009990 ●		
		40°	19	1009993 ●		
		55°	22	1009996 ●		
4000 K	3800 lm	20°	19	1010008 ●		
		40°	19	1010011 ●		
		55°	22	1010014 ●		
2700 K	3500 lm	20°	19	1009981 ●		
		40°	19	1009984 ●		
		55°	22	1009987 ●		
3000 K	3600 lm	20°	19	1009999 ●		
		40°	19	1010002 ●		
		55°	22	1010005 ●		
4000 K	3800 lm	20°	19	1010017 ●		
		40°	19	1010020 ●		
		55°	22	1010023 ●		
2700 K	3500 lm	20°	19	1009982 ●		
		40°	19	1009985 ●		
		55°	22	1009988 ●		
3000 K	3600 lm	20°	19	1010000 ●		
		40°	19	1010003 ●		
		55°	22	1010006 ●		
4000 K	3800 lm	20°	19	1010018 ●		
		40°	19	1010021 ●		
		55°	22	1010024 ●		

Weitere Artikel
und Farben
konfigurieren Sie
auf KS-Licht.de

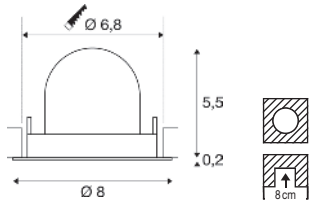
Diffusoren

Diffusor elliptisch	Diffusor prismatisch	Diffusor gefrostet	Diffusor Wabe

XL

Art. Nr.	1010694	1010692	1010693	1010691
EUR	6,45	7,10	7,10	21,50

NUMINOS® GIMBLE XS DL



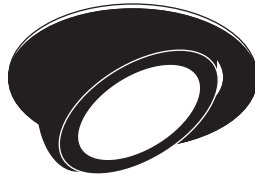
200 mA
Leistungsaufnahme: 6 W
Material: Aluminium/Kunststoff PC

- Materialstärke Einbaufäche: 25 mm max.
- Niederspannungsstecker
- Treiber exkl.

Variante	EUR
Alle XS Varianten	92,00



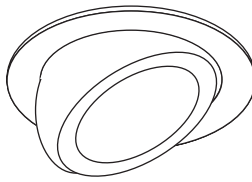
Artikel	Art.Nr.	EUR
Deko Reflektor		
● gold	1010125	8,00
● kupfer	1010126	8,00



● schwarz



● schwarz



○ weiß



● schwarz



○ weiß

Hinweis:
Blattfedern liegen dem Produkt bei und können ausgetauscht werden.

Passende Treiber und Reduzierringe finden Sie auf den Seiten 54-59.

					Art.Nr.	
2700 K	900 lm	20°	19	1010026 ●		
		40°	22	1010029 ●		
		55°	25	1010032 ●		
	950 lm	20°	19	1010044 ●		
		40°	22	1010047 ●		
		55°	25	1010050 ●		
	1000 lm	20°	19	1010062 ●		
		40°	22	1010065 ●		
		55°	25	1010068 ●		
3000 K	900 lm	20°	19	1010035 ●		
		40°	22	1010038 ●		
		55°	25	1010041 ●		
	950 lm	20°	19	1010053 ●		
		40°	22	1010056 ●		
		55°	25	1010059 ●		
	1000 lm	20°	19	1010071 ●		
		40°	22	1010074 ●		
		55°	25	1010077 ●		
4000 K	900 lm	20°	19	1010036 ●		
		40°	22	1010039 ●		
		55°	25	1010042 ●		
	950 lm	20°	19	1010054 ●		
		40°	22	1010057 ●		
		55°	25	1010060 ●		
	1000 lm	20°	19	1010072 ●		
		40°	22	1010075 ●		
		55°	25	1010078 ●		

Weitere Artikel
und Farben
konfigurieren Sie
auf KS-Licht.de

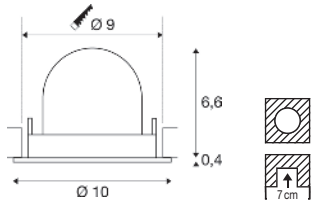
Diffusoren

Diffusor elliptisch	Diffusor prismatisch	Diffusor gefrostet	Diffusor Wabe

XS

Art. Nr.	1005612	1005613	1005614	1005615
EUR	4,50	5,30	5,30	8,35

NUMINOS® GIMBLE S DL



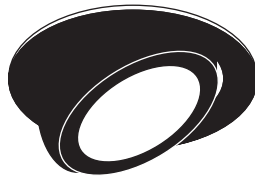
200 mA
Leistungsaufnahme: 6,7 W
Material: Aluminium/Kunststoff PC

- Materialstärke Einbaufäche: 25 mm max.
- Niederspannungsstecker
- Treiber exkl.

Variante	EUR
Alle S Varianten	102,00



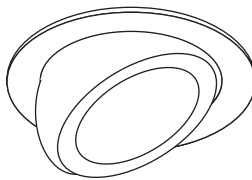
Artikel	Art.Nr.	EUR
Deko Reflektor		
● gold	1010127	9,00
● kupfer	1010128	9,00



● schwarz



● schwarz



○ weiß



● schwarz



○ weiß

Hinweis:
Blattfedern liegen dem Produkt bei und können ausgetauscht werden.

Passende Treiber und Reduzierringe finden Sie auf den Seiten 54-59.



				Art.Nr.		
2700 K	1000 lm	20°	19	1009379 ●		
		40°	19	1009382 ●		
		55°	22	1009385 ●		
3000 K	1050 lm	20°	19	1009397 ●		
		40°	19	1009400 ●		
		55°	22	1009403 ●		
4000 K	1050 lm	20°	19	1009415 ●		
		40°	19	1009418 ●		
		55°	22	1009421 ●		
2700 K	1000 lm	20°	19	1009388 ●		
		40°	19	1009391 ●		
		55°	22	1009394 ●		
3000 K	1050 lm	20°	19	1009406 ●		
		40°	19	1009409 ●		
		55°	22	1009412 ●		
4000 K	1050 lm	20°	19	1009424 ●		
		40°	19	1009427 ●		
		55°	22	1009430 ●		
2700 K	1000 lm	20°	19	1009389 ●		
		40°	19	1009392 ●		
		55°	22	1009395 ●		
3000 K	1050 lm	20°	19	1009407 ●		
		40°	19	1009410 ●		
		55°	22	1009413 ●		
4000 K	1050 lm	20°	19	1009425 ●		
		40°	19	1009428 ●		
		55°	22	1009431 ●		

Weitere Artikel
und Farben
konfigurieren Sie
auf KS-Licht.de

Diffusoren

Diffusor elliptisch	Diffusor prismatisch	Diffusor gefrostet	Diffusor Wabe

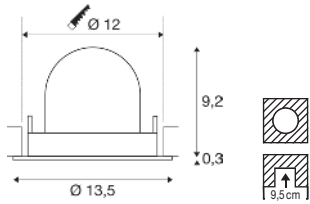
S

Art. Nr.	1010682	1010680	1010681	1010679
EUR	4,50	5,30	5,30	8,35

NUMINOS® GIMBLE M DL



UPDATE



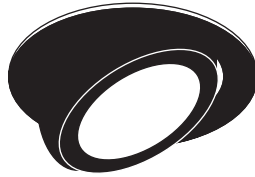
350 mA
Leistungsaufnahme: 12 W
Material: Aluminium/Kunststoff PC

- Materialstärke Einbaufäche: 25 mm max.
- Niederspannungsstecker
- Treiber exkl.

Variante	EUR
Alle M Varianten	112,00



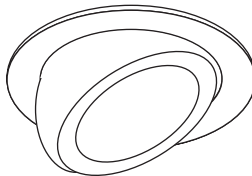
Artikel	Art.Nr.	EUR
Deko Reflektor		
● gold	1010129	10,00
● kupfer	1010130	10,00



● schwarz



● schwarz



○ weiß



● schwarz



○ weiß

Hinweis:
Passende Treiber und Reduzierringe
finden Sie auf den Seiten 54-59.

				Art.Nr.	
2700 K	1700 lm	20°	19	1009541 ●	
		40°	19	1009544 ●	
		55°	22	1009547 ●	
3000 K	1800 lm	20°	19	1009559 ●	
		40°	19	1009562 ●	
		55°	22	1009565 ●	
4000 K	1900 lm	20°	19	1009577 ●	
		40°	19	1009580 ●	
		55°	22	1009583 ●	
2700 K	1700 lm	20°	19	1009550 ●	
		40°	19	1009553 ●	
		55°	22	1009556 ●	
3000 K	1800 lm	20°	19	1009568 ●	
		40°	19	1009571 ●	
		55°	22	1009574 ●	
4000 K	1900 lm	20°	19	1009586 ●	
		40°	19	1009589 ●	
		55°	22	1009592 ●	
2700 K	1700 lm	20°	19	1009551 ●	
		40°	19	1009554 ●	
		55°	22	1009557 ●	
3000 K	1800 lm	20°	19	1009569 ●	
		40°	19	1009572 ●	
		55°	22	1009575 ●	
4000 K	1900 lm	20°	19	1009587 ●	
		40°	19	1009590 ●	
		55°	22	1009593 ●	

Weitere Artikel
und Farben
konfigurieren Sie
auf KS-Licht.de

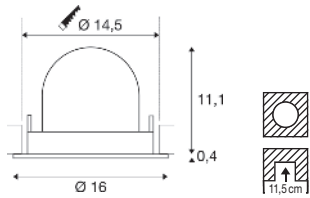
Diffusoren

Diffusor elliptisch	Diffusor prismatisch	Diffusor gefrostet	Diffusor Wabe

M

Art. Nr.	1010686	1010684	1010685	1010683
EUR	4,50	5,80	5,80	12,60

NUMINOS® GIMBLE L DL



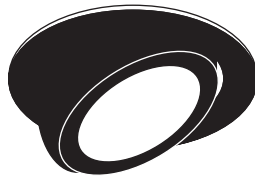
500 mA
Leistungsaufnahme: 17 W
Material: Aluminium/Kunststoff PC

- Materialstärke Einbaufäche: 25 mm max.
- Niederspannungsstecker
- Treiber exkl.

Variante	EUR
Alle L Varianten	132,00



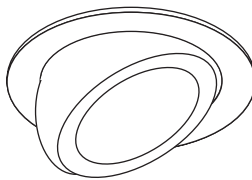
Artikel	Art.Nr.	EUR
Deko Reflektor		
● gold	1010131	11,00
● kupfer	1010132	11,00



● schwarz



● schwarz



○ weiß



● schwarz



○ weiß

Hinweis:
Passende Treiber und Reduzierringe
finden Sie auf den Seiten 54-59.

				Art.Nr.	
2700 K	2400 lm	20°	19	1009703 ●	
		40°	22	1009706 ●	
		55°	22	1009709 ●	
3000 K	2500 lm	20°	19	1009721 ●	
		40°	22	1009724 ●	
		55°	22	1009727 ●	
4000 K	2700 lm	20°	19	1009739 ●	
		40°	22	1009742 ●	
		55°	22	1009745 ●	
2700 K	2400 lm	20°	19	1009712 ●	
		40°	22	1009715 ●	
		55°	22	1009718 ●	
3000 K	2500 lm	20°	19	1009730 ●	
		40°	22	1009733 ●	
		55°	22	1009736 ●	
4000 K	2700 lm	20°	19	1009748 ●	
		40°	22	1009751 ●	
		55°	22	1009754 ●	
2700 K	2400 lm	20°	19	1009713 ●	
		40°	22	1009716 ●	
		55°	22	1009719 ●	
3000 K	2500 lm	20°	19	1009731 ●	
		40°	22	1009734 ●	
		55°	22	1009737 ●	
4000 K	2700 lm	20°	19	1009749 ●	
		40°	22	1009752 ●	
		55°	22	1009755 ●	

Weitere Artikel
und Farben
konfigurieren Sie
auf KS-Licht.de

Diffusoren

Diffusor elliptisch	Diffusor prismatisch	Diffusor gefrostet	Diffusor Wabe

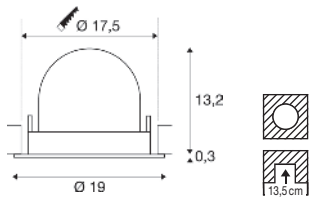


Art. Nr.	1010690	1010688	1010689	1010687
EUR	5,80	6,45	6,45	16,40

NUMINOS® GIMBLE XL DL



UPDATE



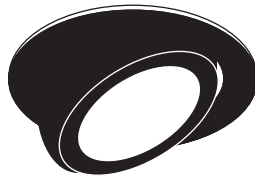
700 mA
Leistungsaufnahme: 24 W
Material: Aluminium/Kunststoff PC

- Materialstärke Einbaufäche: 25 mm max.
- Niederspannungsstecker
- Treiber exkl.

Variante	EUR
Alle XL Varianten	155,00



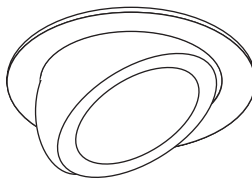
Artikel	Art.Nr.	EUR
Deko Reflektor		
● gold	1010133	12,00
● kupfer	1010134	12,00



● schwarz



● schwarz



○ weiß



● schwarz



○ weiß

Hinweis:
Passende Treiber und Reduzierringe
finden Sie auf den Seiten 54-59.



					Art.Nr.																																																																
<table border="1"> <tr> <td rowspan="3">2700 K</td> <td rowspan="3">3500 lm</td> <td>20°</td> <td>19</td> <td>1009864 ●</td> <td rowspan="9"></td> </tr> <tr> <td>40°</td> <td>19</td> <td>1009867 ●</td> </tr> <tr> <td>55°</td> <td>22</td> <td>1009870 ●</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">3000 K</td> <td rowspan="3">3600 lm</td> <td>20°</td> <td>19</td> <td>1009882 ●</td> </tr> <tr> <td>40°</td> <td>19</td> <td>1009885 ●</td> </tr> <tr> <td>55°</td> <td>22</td> <td>1009888 ●</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">4000 K</td> <td rowspan="3">3800 lm</td> <td>20°</td> <td>19</td> <td>1009900 ●</td> </tr> <tr> <td>40°</td> <td>19</td> <td>1009903 ●</td> </tr> <tr> <td>55°</td> <td>22</td> <td>1009906 ●</td> </tr> </table>	2700 K	3500 lm	20°	19	1009864 ●		40°	19	1009867 ●	55°	22	1009870 ●	3000 K	3600 lm	20°	19	1009882 ●	40°	19	1009885 ●	55°	22	1009888 ●	4000 K	3800 lm	20°	19	1009900 ●	40°	19	1009903 ●	55°	22	1009906 ●	<table border="1"> <tr> <td rowspan="3">2700 K</td> <td rowspan="3">3500 lm</td> <td>20°</td> <td>19</td> <td>1009873 ●</td> <td rowspan="9"></td> </tr> <tr> <td>40°</td> <td>19</td> <td>1009876 ●</td> </tr> <tr> <td>55°</td> <td>22</td> <td>1009879 ●</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">3000 K</td> <td rowspan="3">3600 lm</td> <td>20°</td> <td>19</td> <td>1009891 ●</td> </tr> <tr> <td>40°</td> <td>19</td> <td>1009894 ●</td> </tr> <tr> <td>55°</td> <td>22</td> <td>1009897 ●</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">4000 K</td> <td rowspan="3">3800 lm</td> <td>20°</td> <td>19</td> <td>1009909 ●</td> </tr> <tr> <td>40°</td> <td>19</td> <td>1009912 ●</td> </tr> <tr> <td>55°</td> <td>22</td> <td>1009915 ●</td> </tr> </table>	2700 K	3500 lm	20°	19	1009873 ●		40°	19	1009876 ●	55°	22	1009879 ●	3000 K	3600 lm	20°	19	1009891 ●	40°	19	1009894 ●	55°	22	1009897 ●	4000 K	3800 lm	20°	19	1009909 ●	40°	19	1009912 ●	55°	22	1009915 ●
			2700 K	3500 lm	20°		19	1009864 ●																																																													
					40°		19	1009867 ●																																																													
	55°	22			1009870 ●																																																																
	3000 K	3600 lm	20°	19	1009882 ●																																																																
			40°	19	1009885 ●																																																																
			55°	22	1009888 ●																																																																
	4000 K	3800 lm	20°	19	1009900 ●																																																																
			40°	19	1009903 ●																																																																
55°			22	1009906 ●																																																																	
2700 K	3500 lm	20°	19	1009873 ●																																																																	
		40°	19	1009876 ●																																																																	
		55°	22	1009879 ●																																																																	
3000 K	3600 lm	20°	19	1009891 ●																																																																	
		40°	19	1009894 ●																																																																	
		55°	22	1009897 ●																																																																	
4000 K	3800 lm	20°	19	1009909 ●																																																																	
		40°	19	1009912 ●																																																																	
		55°	22	1009915 ●																																																																	
<table border="1"> <tr> <td rowspan="3">2700 K</td> <td rowspan="3">3500 lm</td> <td>20°</td> <td>19</td> <td>1009874 ●</td> <td rowspan="9"></td> </tr> <tr> <td>40°</td> <td>19</td> <td>1009877 ●</td> </tr> <tr> <td>55°</td> <td>22</td> <td>1009880 ●</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">3000 K</td> <td rowspan="3">3600 lm</td> <td>20°</td> <td>19</td> <td>1009892 ●</td> </tr> <tr> <td>40°</td> <td>19</td> <td>1009895 ●</td> </tr> <tr> <td>55°</td> <td>22</td> <td>1009898 ●</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">4000 K</td> <td rowspan="3">3800 lm</td> <td>20°</td> <td>19</td> <td>1009910 ●</td> </tr> <tr> <td>40°</td> <td>19</td> <td>1009913 ●</td> </tr> <tr> <td>55°</td> <td>22</td> <td>1009916 ●</td> </tr> </table>	2700 K	3500 lm	20°	19	1009874 ●		40°	19	1009877 ●	55°	22	1009880 ●	3000 K	3600 lm	20°	19	1009892 ●	40°	19	1009895 ●	55°	22	1009898 ●	4000 K	3800 lm	20°	19	1009910 ●	40°	19	1009913 ●	55°	22	1009916 ●																																			
			2700 K	3500 lm	20°		19	1009874 ●																																																													
					40°		19	1009877 ●																																																													
	55°	22			1009880 ●																																																																
	3000 K	3600 lm	20°	19	1009892 ●																																																																
			40°	19	1009895 ●																																																																
			55°	22	1009898 ●																																																																
	4000 K	3800 lm	20°	19	1009910 ●																																																																
			40°	19	1009913 ●																																																																
55°			22	1009916 ●																																																																	

Weitere Artikel
und Farben
konfigurieren Sie
auf KS-Licht.de

Diffusoren

Diffusor elliptisch	Diffusor prismatisch	Diffusor gefrostet	Diffusor Wabe

XL

Art. Nr.	1010694	1010692	1010693	1010691
EUR	6,45	7,10	7,10	21,50



Treiberzuordnung XS, S



LED TREIBER
21W | 200mA



LED TREIBER
10W | 200mA
dimmbar



LED TREIBER
23W | 200mA Dali
dimmbar



Material	Polycarbonate (PC)		
Farbe	weiß		
Spannung prim.	220-240 V ~50/60 Hz		
Spannung sek.	15-45V DC	26-38V DC	2,5-46V DC
Ausgangsstrom	200mA		
Anzahl Ausgänge sek.	1		
Leistung von	3 W	4,7 W	0,5 W
Leistung bis	9 W	7,6 W	9,2 W
Umgebungstemp. min	-20°C	-25°C	-20°C
Umgebungstemp. max.	45°C	50°C	
Temperaturschutz	110°C		
IP-Schutzklasse	IP20		
Dimmbar	-	PHASE C	DALI
Länge	13,8 cm	12,2 cm	13,9 cm
Breite	4,4 cm	4,1 cm	3 cm
Höhe	2,3 cm	2,3 cm	2,1 cm
Art.Nr.	1010695	1010699	1010703
EUR	25,00	29,00	65,00



Treiberzuordnung M

LED TREIBER 21W 350mA	LED TREIBER 20W 350mA dimmbar	LED TREIBER 23W 350mA Dali dimmbar

M



Material	Polycarbonate (PC)		
Farbe	weiß		
Spannung prim.	220-240 V ~50/60 Hz		
Spannung sek.	15-45V DC	26-38V DC	2,5-46V DC
Ausgangsstrom	350mA		
Anzahl Ausgänge sek.	1		
Leistung von	5,3 W	9,1 W	0,87 W
Leistung bis	15,8 W	13,3 W	16,1 W
Umgebungstemp. min	-20°C	-25°C	-20°C
Umgebungstemp. max.	45°C	50°C	
Temperaturschutz	110°C		
IP-Schutzklasse	IP20		
Dimmbar	-	PHASE C	DALI
Länge	19,2 cm	13,8 cm	21 cm
Breite	5,9 cm	4 cm	5,7 cm
Höhe	2,3 cm	3 cm	2,1 cm
Art.Nr.	1010696	1010700	1010704
EUR	25,00	35,00	65,00



Treiberzuordnung L



Material	Polycarbonate (PC)		
Farbe	weiß		
Spannung prim.	220-240 V ~50/60 Hz		
Spannung sek.	15-45V DC	26-38V DC	2,5-50V DC
Ausgangsstrom	700 mA	500 mA	250/350/500/700mA
Anzahl Ausgänge sek.	1		
Leistung von	7,5 W	9,1 W	1,25 W
Leistung bis	22,5 W	19 W	25 W
Umgebungstemp. min	-20°C	-25°C	-20°C
Umgebungstemp. max.	45°C	50°C	
Temperaturschutz	110°C		
IP-Schutzklasse	IP20		
Dimmbar	-	PHASE C	DALI
Länge	19,2 cm	13,8 cm	24 cm
Breite	5,9 cm	4 cm	5,7 cm
Höhe	2,3 cm	3 cm	2,1 cm
Art.Nr.	1010697	1010701	1010705
EUR	25,00	35,00	69,00



Treiberzuordnung XL

LED TREIBER 30W 700mA	LED TREIBER 30W 700mA dimmbar	LED TREIBER 30W 700mA DALI dimmbar

XL

Material	Polycarbonate (PC)		
Farbe	weiß		
Spannung prim.	220-240 V ~50/60 Hz		
Spannung sek.	27-45V DC	26-42V DC	2,5-50V DC
Ausgangsstrom	1050 mA	700 mA	1050 mA
Anzahl Ausgänge sek.	1		
Leistung von	18,9 W	18,2 W	1,75 W
Leistung bis	31,5 W	29,4 W	35 W
Umgebungstemp. min	-25°C	-20°C	-25°C
Umgebungstemp. max.	45°C		50°C
Temperaturschutz	110°C		
IP-Schutzklasse	IP20		
Dimmbar	-	PHASE C	DALI
Länge	19,2 cm	13,8 cm	24 cm
Breite	5,9 cm	4 cm	5,7 cm
Höhe	2,3 cm	3 cm	2,1 cm
Art.Nr.	1010698	1010702	1010706
EUR	27,00	39,00	69,00



Reduzierring rund



Material	Stahl	Stahl	Stahl	Stahl	Stahl
Außen-Ø	16 cm	16 cm	24 cm	24 cm	24 cm
Höhe	5,3 cm	5,3 cm	5,3 cm	5,3 cm	5,3 cm
Innen-Ø	7 cm	10 cm	12 cm	15 cm	18 cm
Deckenausschnitt	8,5-13 cm	12-15 cm	14-18 cm	17-20 cm	20-22 cm
Materialdicke	3 cm	3 cm	3 cm	3 cm	3 cm
Art. Nr. schwarz	1006135	1006139	1006143	1006147	1006151
Art. Nr. weiß	1006136	1006140	1006144	1006148	1006152
EUR	18,00	15,50	19,20	18,00	16,70



Reduzierring eckig



Material	Stahl	Stahl	Stahl	Stahl	Stahl
Länge	16 cm	16 cm	24 cm	24 cm	24 cm
Breite	16 cm	16 cm	24 cm	24 cm	24 cm
Höhe	5,3 cm	5,3 cm	5,3 cm	5,3 cm	5,3 cm
Innen-Ø	7 cm	10 cm	12 cm	15 cm	18 cm
Deckenausschnitt	8,5-13 cm	12-15 cm	14-18 cm	17-20 cm	20-22 cm
Materialdicke	3 cm	3 cm	3 cm	3 cm	3 cm
Art. Nr. schwarz	1006137	1006141	1006145	1006149	1006153
Art. Nr. weiß	1006138	1006142	1006146	1006150	1006154
EUR	18,00	15,50	19,20	18,00	16,70



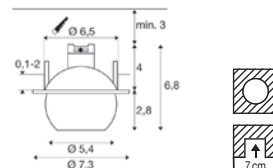




DYSKO

DL, rund, PHASE

NEW



220-240 V ~50/60 Hz | 150 mA

Systemleistung: 6,4 W

Material: Aluminium

- Inklusive externem LED-Treiber

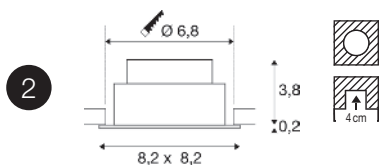
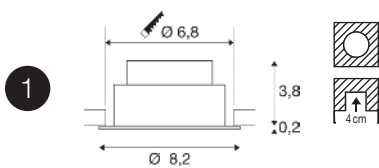


750lm | 2700 K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz/gold	1010353	● 139,00
● weiß/schwarz	1010354	● 139,00

NEW TRIA® 68

DL, PHASE



1



● schwarz



○ weiß

2



● schwarz

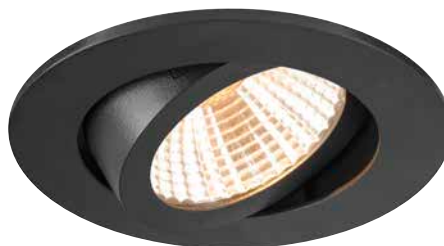


○ weiß











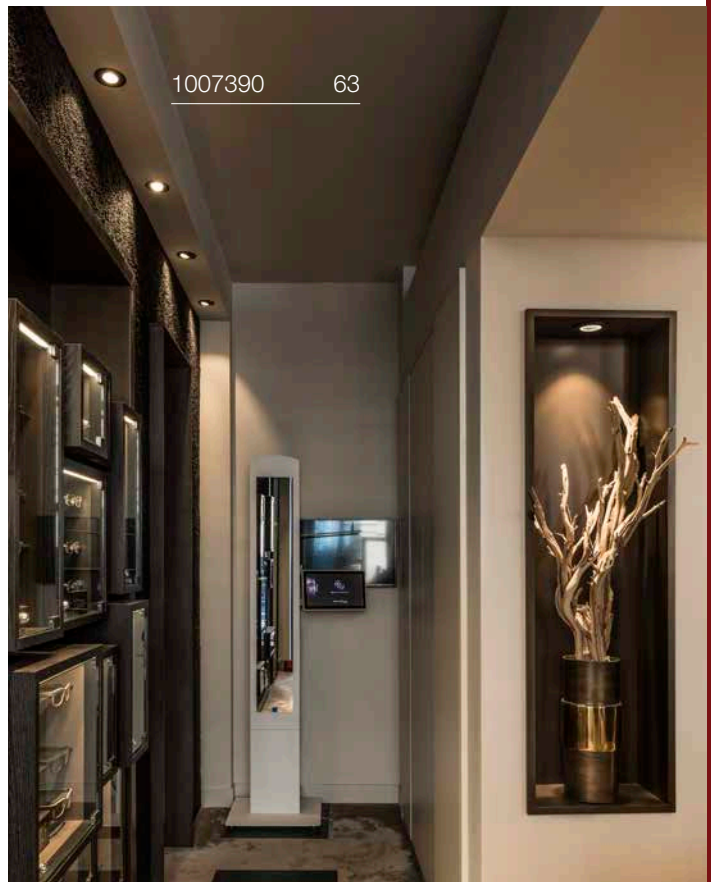
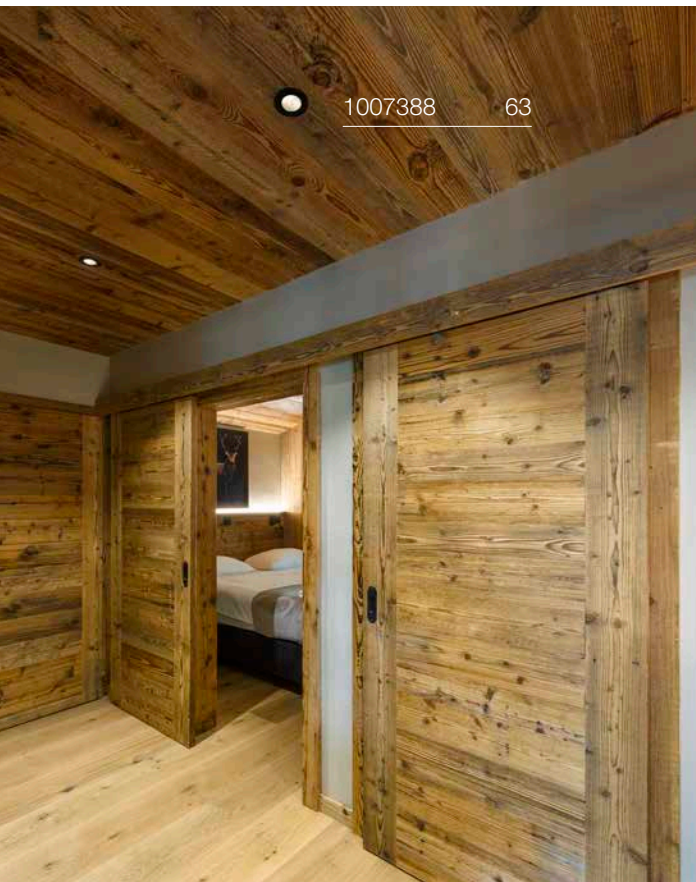
220-240V ~50/60Hz | 200mA
 Systemleistung: 8.3W
 Material: Aluminium

- Materialstärke Einbaufäche: 20 mm max.



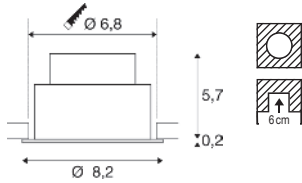


				Art. Nr.	EUR	
IP 20	2700K	705lm	38°	1007386	54,00	
	2700K	705lm	60°	1007388	54,00	
	3000K	750lm	38°	1007390	54,00	
	3000K	750lm	60°	1007392	54,00	
IP 20	2700K	705lm	38°	1007385	54,00	
	2700K	705lm	60°	1007387	54,00	
	3000K	750lm	38°	1007389	54,00	
	3000K	750lm	60°	1007391	54,00	
IP 20	2700K	705lm	38°	1007394	54,00	
	2700K	705lm	60°	1007396	54,00	
	3000K	750lm	38°	1007398	54,00	
	3000K	750lm	60°	1007400	54,00	
IP 20	2700K	705lm	38°	1007393	54,00	
	2700K	705lm	60°	1007395	54,00	
	3000K	750lm	38°	1007397	54,00	
	3000K	750lm	60°	1007399	54,00	



NEW TRIA® 68

DL, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 200mA
 Systemleistung: 8,3 W
 Material: Aluminium

- Materialstärke Einbaufäche: 20 mm max.

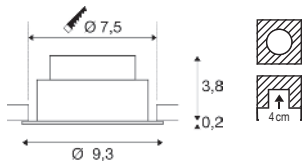


● schwarz

○ weiß

NEW TRIA® 75

DL, rund, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 200mA
 Systemleistung: 8.3W
 Material: Aluminium

- Materialstärke Einbaufäche: 20 mm max.



● schwarz

○ weiß



Art. Nr.

EUR

IP 20/
IP 65*

2700K

460lm

38°

1007406

69,00

3000K

500lm

38°

1007408

69,00

IP 20/
IP 65*

2700K

530lm

38°

1007405

69,00

3000K

570lm

38°

1007407

69,00



*raumseitig IP65



IP65
Version



Art. Nr.

EUR

IP 20

2700K

705lm

38°

1007402

64,00

3000K

750lm

38°

1007404

64,00

IP 20

2700K

705lm

38°

1007401

64,00

3000K

750lm

38°

1007403

64,00



NEW TRIA® 68

DL, DTW, PHASE



1



● schwarz



○ weiß

2

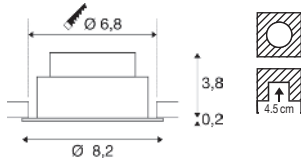


● schwarz

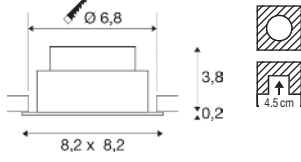


○ weiß

1



2



220-240V ~50/60Hz | 250mA
 Systemleistung: 11W
 Material: Aluminium

- Materialstärke Einbaufäche: 20 mm max.

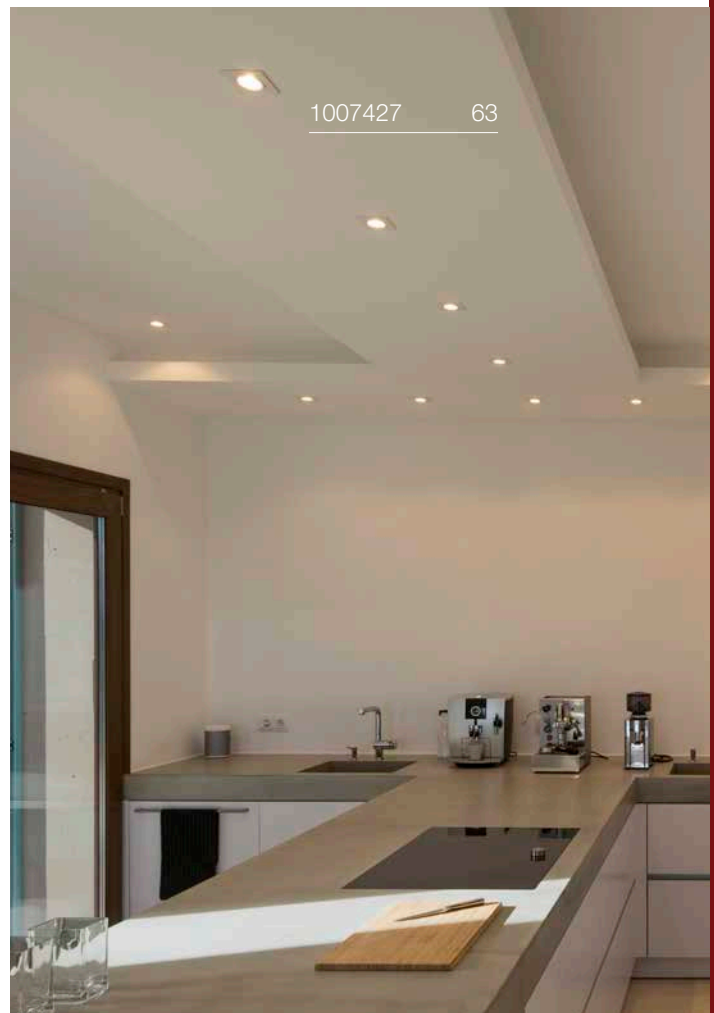
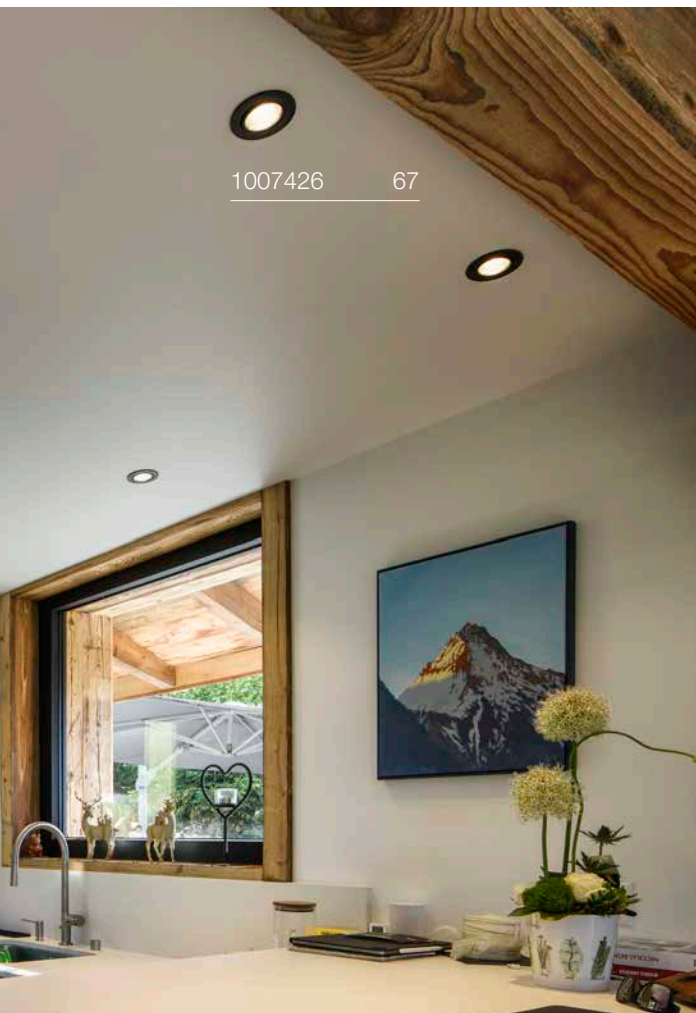




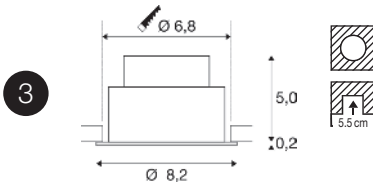
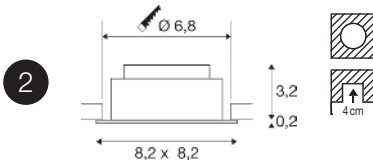
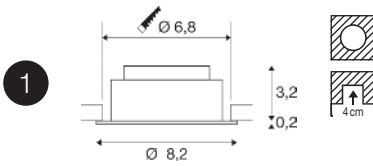
Art. Nr.

EUR

	IP	1800K-3000K	70lm-700lm	38°	Art. Nr.	EUR	
	IP 20	1800K-3000K	70lm-700lm	38°	1007424	69,00	
				60°	1007426	69,00	
	IP 20	1800K-3000K	70lm-700lm	38°	1007423	69,00	
				60°	1007425	69,00	
	IP 20	1800K-3000K	70lm-700lm	38°	1007428	69,00	
				60°	1007430	69,00	
	IP 20	1800K-3000K	70lm-700lm	38°	1007427	69,00	
				60°	1007429	69,00	



NEW TRIA® UNIVERSAL 68 DL, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 100-180mA

Systemleistung: 8,6W

Material: Aluminium

- Materialstärke Einbaufäche: 20 mm max.

1



● schwarz



○ weiß

2



● schwarz



○ weiß

3



● schwarz



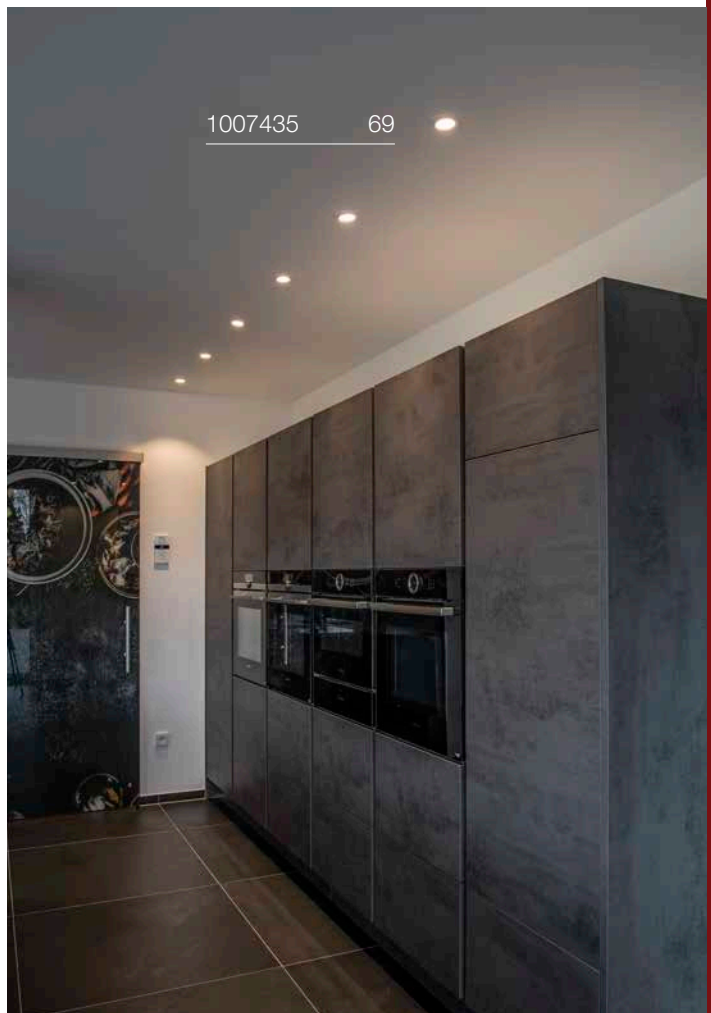
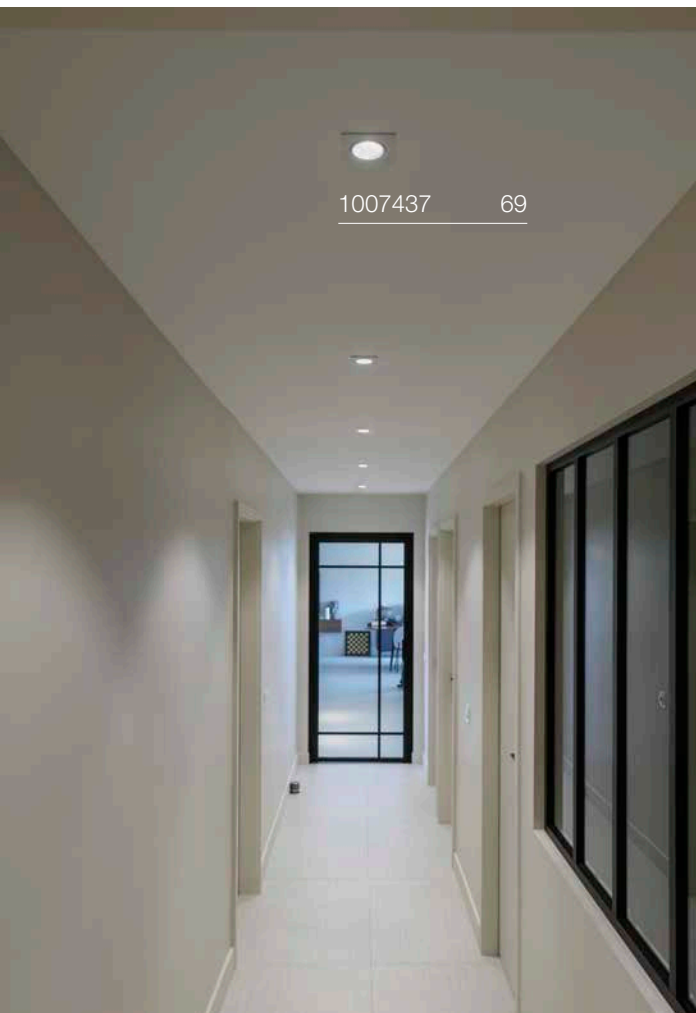
○ weiß





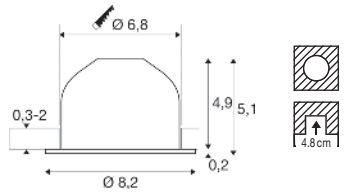
					Art. Nr.	EUR	
30°	IP 20	2500K 3000K 4000K	540lm 600lm 600lm	38°	1007434	89,00	
				60°	1007436	89,00	
30°	IP 20	2500K 3000K 4000K	540lm 600lm 600lm	38°	1007433	89,00	
				60°	1007435	89,00	
30°	IP 20	2500K 3000K 4000K	540lm 600lm 600lm	38°	1007438	89,00	
				60°	1007440	89,00	
30°	IP 20	2500K 3000K 4000K	540lm 600lm 600lm	38°	1007437	89,00	
				60°	1007439	89,00	
-	IP 20 IP 65*	2500K 3000K 4000K	370lm 410lm 410lm	38°	1007442	99,00	
-	IP 20 IP 65*	2500K 3000K 4000K	370lm 410lm 410lm	38°	1007441	99,00	

*raumseitig IP65



NEW TRIA® 68

DL, PHASE, AIRTIGHT



● schwarz

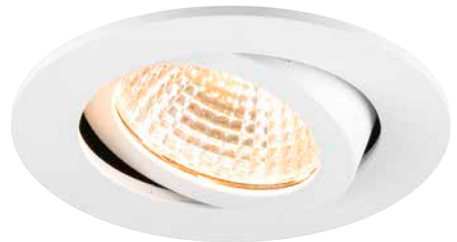


○ weiß



220-240 V ~50/60 Hz | 180 mA
Systemleistung: 7,5W
Material: Aluminium/PC

- Entspricht den Anforderungen von RE2020





Art. Nr.

EUR

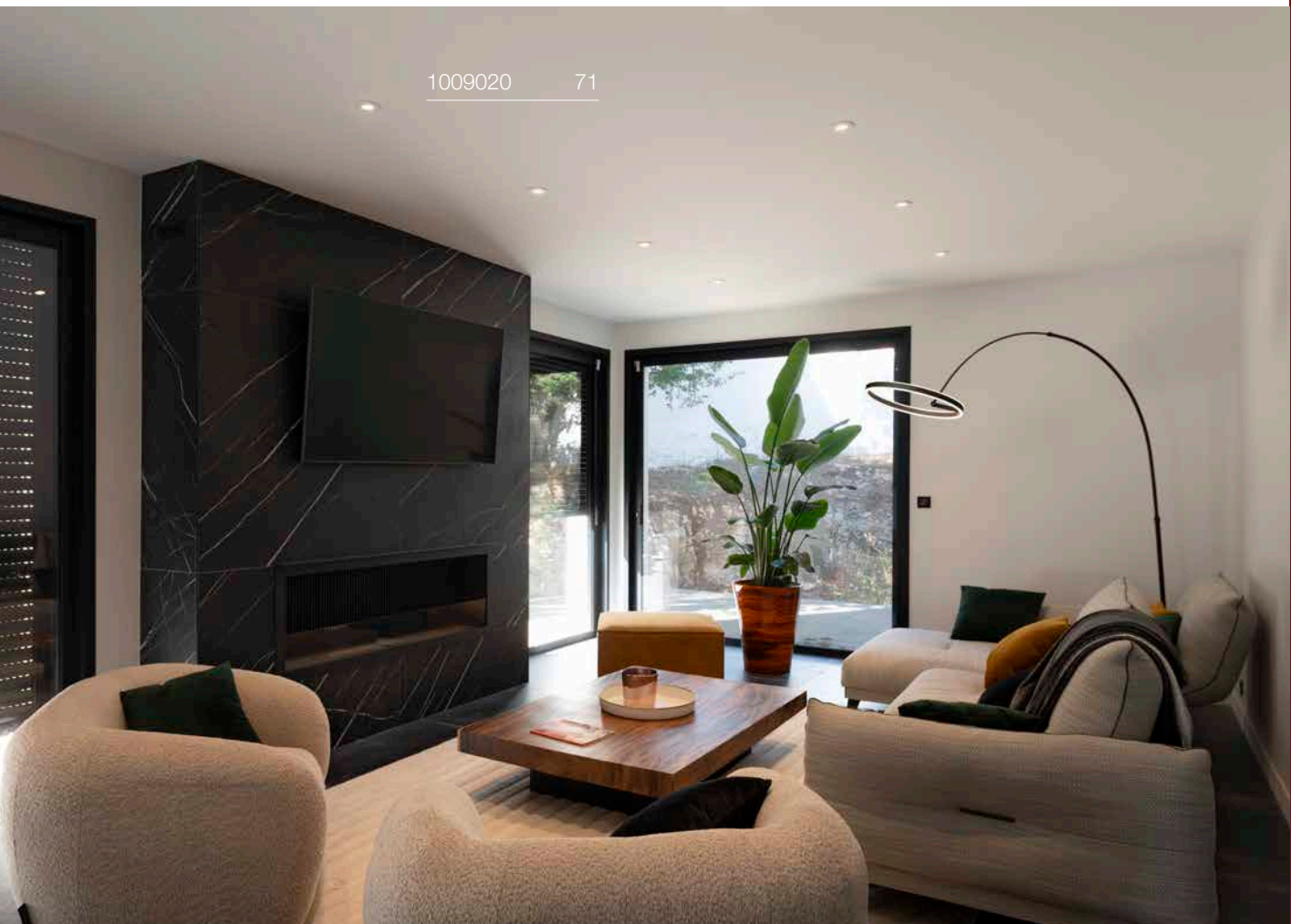
		2700 K	591 lm			1009021 ●	54,00
20°	IP20/IP23	—————		36°	22	—————	
		3000 K	621 lm			1009023 ●	54,00



		2700 K	591 lm			1009020 ●	54,00
20°	IP20/IP23	—————		36°	22	—————	
		3000 K	621 lm			1009022 ●	54,00



1009020 71



NEW TRIA® 68

DL, QPAR51



1



● schwarz



○ weiß



● aluminium

2



● schwarz

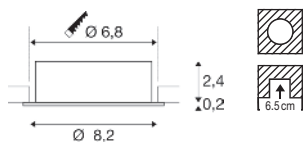


○ weiß

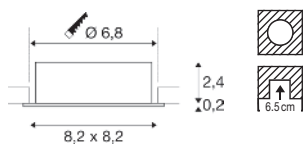


● aluminium

1



2



220-240V ~50/60Hz
Material: Aluminium

• Materialstärke Einbaufäche: 20 mm max.



GU10 | 6W | 38°
450lm | 2700K | EEK = F
6 kWh/1000h








Art.Nr.: 1005077 7,50 EUR

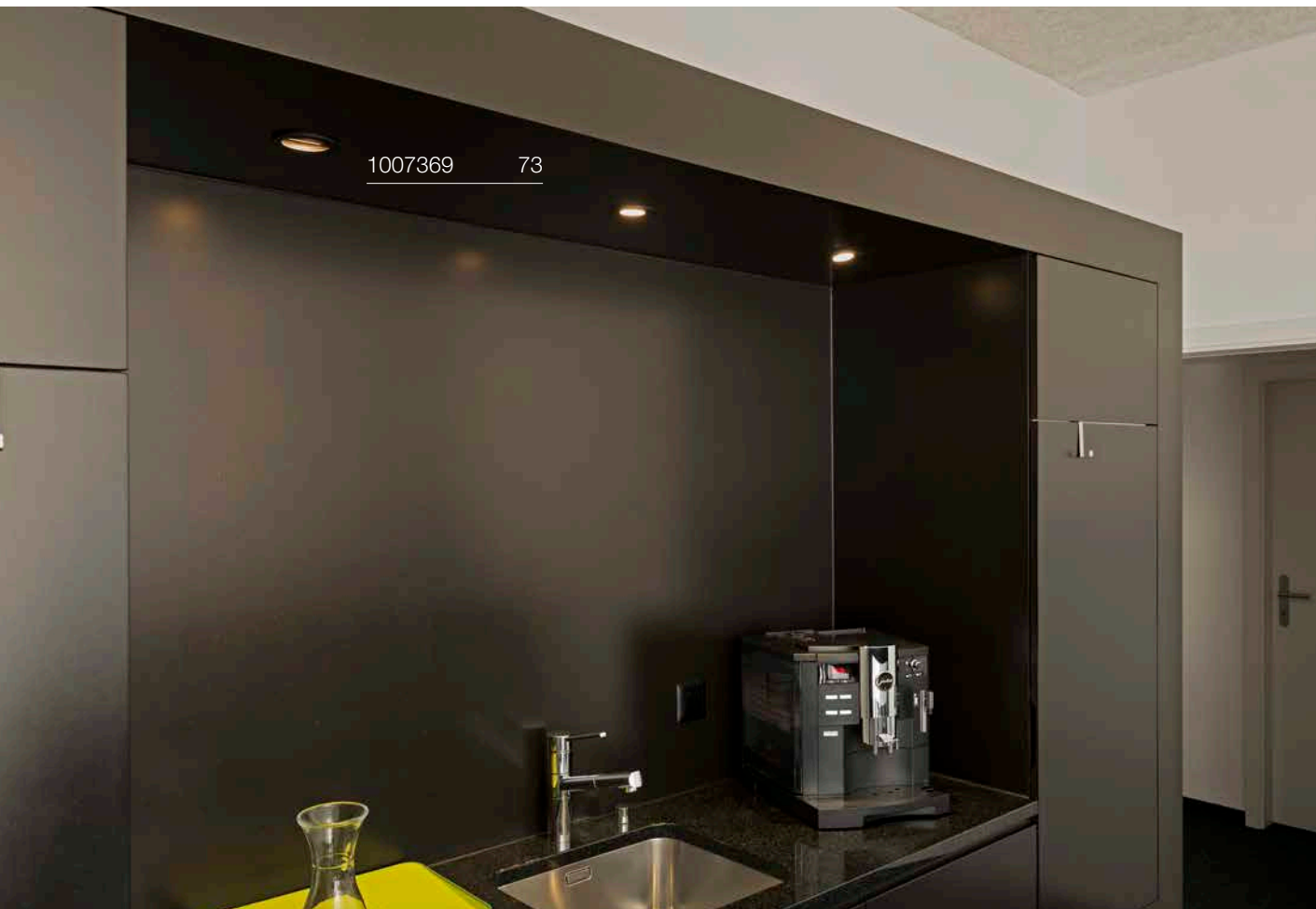




Art. Nr.

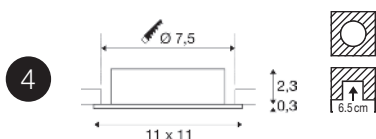
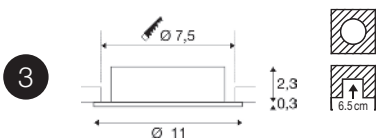
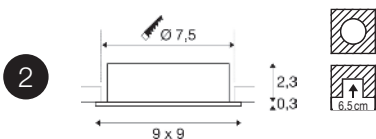
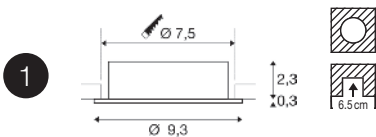
EUR

IP 20	Socket: 1xGU10	1007369	19,90	
IP 20	Socket: 1xGU10	1007368	19,90	
IP 20	Socket: 1xGU10	1007370	25,90	
IP 20	Socket: 1xGU10	1007372	19,90	
IP 20	Socket: 1xGU10	1007371	19,90	
IP 20	Socket: 1xGU10	1007373	25,90	



NEW TRIA® 75 / XL

DL, QPAR51



● schwarz

○ weiß

● aluminium

● schwarz

○ weiß

● aluminium

● schwarz, XL

○ weiß, XL

● aluminium, XL

● schwarz, XL

○ weiß, XL

● aluminium, XL



220-240V ~50/60Hz

Material: Aluminium

- Materialstärke Einbaufäche: 20 mm max.



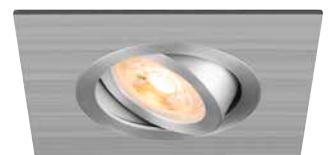
GU10 | 6 W | 38°
450 lm | 2700 K | EEK = F
6 kWh/1000 h



Art.Nr.: 1005077 7,50 EUR



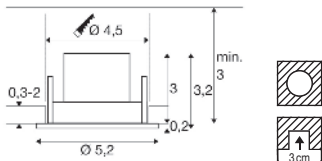
			Art. Nr.	EUR	
	IP 20	Socket: 1xGU10	1007375	25,90	
	IP 20	Socket: 1xGU10	1007374	25,90	
	IP 20	Socket: 1xGU10	1007376	29,90	
	IP 20	Socket: 1xGU10	1007378	25,90	
	IP 20	Socket: 1xGU10	1007377	25,90	
	IP 20	Socket: 1xGU10	1007379	29,90	
	IP 20	Socket: 1xGU10	1007625	30,90	
	IP 20	Socket: 1xGU10	1007624	30,90	
	IP 20	Socket: 1xGU10	1007626	34,90	
	IP 20	Socket: 1xGU10	1007628	30,90	
	IP 20	Socket: 1xGU10	1007627	30,90	
	IP 20	Socket: 1xGU10	1007629	34,90	



NEW TRIA® 45

DL, rund

UPDATE

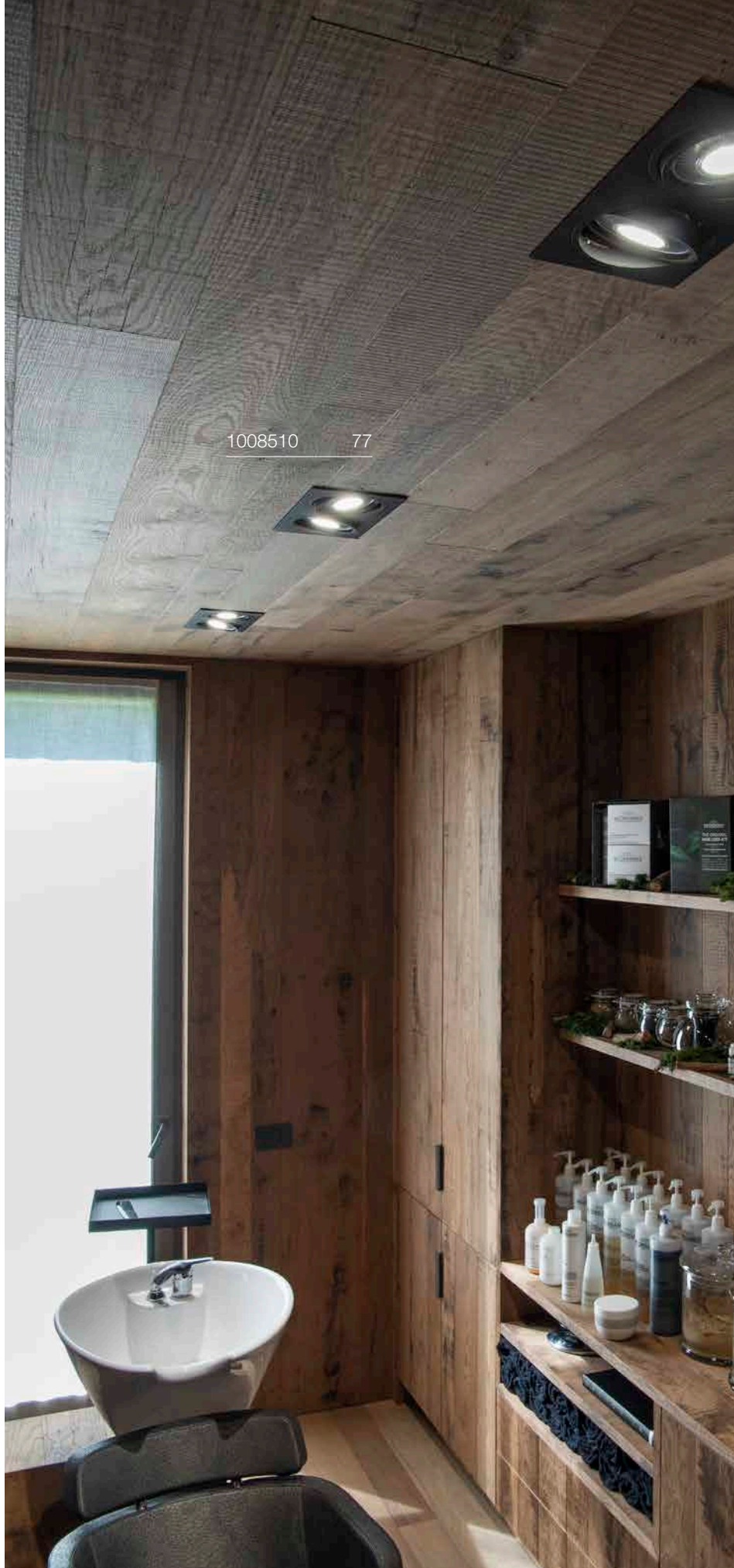


220-240 V ~50/60 Hz | 350 mA
 Systemleistung: 4 W
 Material: Aluminium



Down 360 lm | 2700 K
 3000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz 2700 K	1009003	49,90
● schwarz 3000 K	1009005	49,90
○ weiß 2700 K	1009002	49,90
○ weiß 3000 K	1009004	49,90



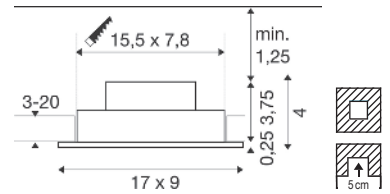
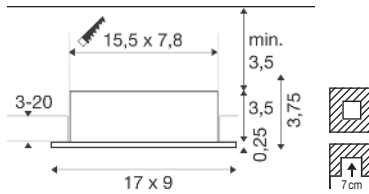
1008510 77

NEW TRIA® 155

DL, double, QPAR51

NEW TRIA® 155

DL, double



220-240 V ~50/60 Hz
Material: Aluminium



220-240 V ~50/60 Hz | 350 mA
Systemleistung: 13,6 W
Material: Aluminium



Socket: 2xGU10



Down
1220 lm | 2700 K
1280 lm | 3000 K

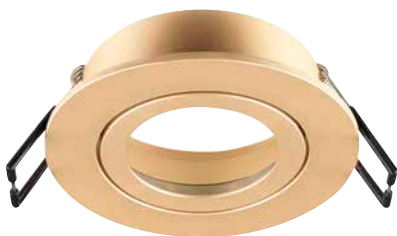
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1008510	47,00
○ weiß	1008509	47,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz 2700 K	1008512	109,00
● schwarz 3000 K	1008514	109,00
○ weiß 2700 K	1008511	109,00
○ weiß 3000 K	1008513	109,00

KOMBINIEREN SIE WEITERE ARTIKEL
AUS DEN FOLGENDEN SEITEN



GU10 Socket oder LED Module



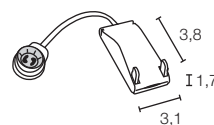
Einbauring in den Farben
Schwarz, Weiß, Roségold,
Aluminium



GU10 LED CONNECTION BOX mit Sockel, max. 10W



220-240 V ~50/60 Hz
Material: Kunststoff



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007283	6,00



GU10 | 6W | 38°
470lm | 3000K | EEK = F
6 kWh/1000h



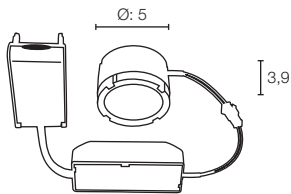
Art.Nr.: 1005080 7,50 EUR



NEW TRIA® DL, LED-Modul, PHASE



220-240 V ~50/60 Hz | 200 mA
Systemleistung: 8,3 W
Material: Aluminium



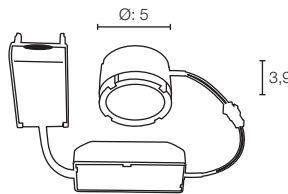
705 lm | 2700 K
750 lm | 3000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz 2700 K 38°	1007381	45,00
● schwarz 2700 K 60°	1007382	45,00
● schwarz 3000 K 38°	1007383	45,00
● schwarz 3000 K 60°	1007384	45,00

NEW TRIA® DL, LED-Modul, DTW, PHASE



220-240 V ~50/60 Hz | 250 mA
Systemleistung: 11 W
Material: Aluminium



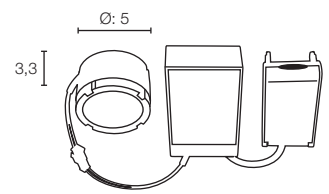
70 lm | 1800 K - 700 lm | 3000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz 38°	1007421	56,00
● schwarz 60°	1007422	56,00

NEW TRIA® UNIVERSAL DL, LED-Modul, PHASE



220-240 V ~50/60 Hz | 100 - 180 mA
Systemleistung: 8,6 W
Material: Aluminium



540 lm | 2500 K | 600 lm | 3000 K | 600 lm | 4000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz 38°	1007431	76,00
● schwarz 60°	1007432	76,00



1007334 + 1007381 80

NEW TRIA® 68

Ring, round, GU10/LED-Module



Ø: 8,2 cm
H: 2,6 cm
Material: Aluminium

- Einbaudurchmesser: 68 mm
- Materialstärke Einbaufäche: 20 mm max.

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007332	14,90
○ weiß	1007333	14,90
● aluminium	1007335	19,90
● rose gold	1007334	24,90

NEW TRIA® 68

Ring, square, GU10/LED-Module



L: 8,2 cm
B: 8,20 cm
H: 2,6 cm
Material: Aluminium

- Einbaudurchmesser: 68 mm
- Materialstärke Einbaufäche: 20 mm max.

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007329	14,90
○ weiß	1007328	14,90
● aluminium	1007330	19,90
● rose gold	1007331	24,90

NEW TRIA® 68

Ring, round, GU10/LED-Module



Ø: 8,2 cm
H: 4,4 cm
Material: Aluminium

- Einbaudurchmesser: 68 mm
- Materialstärke Einbaufäche: 20 mm max.

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007451	15,90
○ weiß	1007453	15,90

NEW TRIA® 68

Ring, round, GU10/LED Module



Ø: 8,2 cm
H: 3,4 cm
Material: Aluminium

- Einbaudurchmesser: 68 mm
- Materialstärke Einbaufäche: 20 mm max.

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007345	24,90
○ weiß	1007346	24,90

NEW TRIA® 68

Ring, square, GU10/LED Module



L: 8,2 cm
B: 8,20 cm
H: 3,4 cm
Material: Aluminium

- Einbaudurchmesser: 68 mm
- Materialstärke Einbaufäche: 20 mm max.

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007347	24,90
○ weiß	1007348	24,90

NEW TRIA® 68

Ring, round, GU10/LED-Module



Ø: 8,3 cm
H: 3,55 cm
Material: Aluminium

- Einbaudurchmesser: 68 mm
- Materialstärke Einbaufäche: 20 mm max.

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007336	35,90
○ weiß	1007337	35,90

NEW TRIA® 68

Ring, square, GU10/LED-Module



L: 8,3 cm
B: 8,30 cm
H: 3,55 cm
Material: Aluminium

- Einbaudurchmesser: 68 mm
- Materialstärke Einbaufäche: 20 mm max.

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007338	35,90
○ weiß	1007339	35,90

NEW TRIA® 75
Ring, round, GU10/LED Module



Ø: 9,3 cm
H: 2,6 cm
Material: Aluminium

- Einbaudurchmesser: 75 mm
- Materialstärke Einbaufäche: 20 mm max.

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007343	19,90
○ weiß	1007342	19,90
● aluminium	1007351	23,90
● rose gold	1007344	28,90

NEW TRIA® 75
Ring, square, GU10/LED Module



L: 9 cm
B: 9,00 cm
H: 2,6 cm
Material: Aluminium

- Einbaudurchmesser: 75 mm
- Materialstärke Einbaufäche: 20 mm max.

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007340	19,90
○ weiß	1007349	19,90
● aluminium	1007350	23,90
● rose gold	1007341	28,90

NEW TRIA® 75
Ring, round, GU10/LED-Module



Ø: 8,2 cm
H: 4,9 cm
Material: Aluminium

- Einbaudurchmesser: 75 mm
- Materialstärke Einbaufäche: 20 mm max.

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007449	18,90
○ weiß	1007450	18,90

NEW TRIA® 75
Ring, round, GU10/LED-Module



Ø: 8,2 cm
H: 4,3 cm
Material: Aluminium

- Einbaudurchmesser: 75 mm
- Materialstärke Einbaufäche: 20 mm max.

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007488	14,90
○ weiß	1007489	14,90





1007342 82



NEW TRIA® 75 XL

Ring, round, GU10/LED-Module



Ø: 11 cm
H: 2,6 cm
Material: Aluminium

- Einbaudurchmesser: 75 mm
- Materialstärke Einbaufäche: 20 mm max.

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007631	24,90
○ weiß	1007630	24,90
● aluminium	1007632	28,90
● rose gold	1007633	33,90

NEW TRIA® 75 XL

Ring, square, GU10/LED-Module



L: 11 cm
B: 11,00 cm
H: 2,6 cm
Material: Aluminium

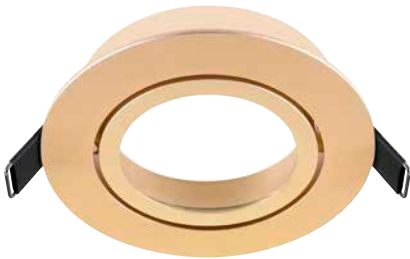
- Einbaudurchmesser: 75 mm
- Materialstärke Einbaufäche: 20 mm max.

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007635	24,90
○ weiß	1007634	24,90
● aluminium	1007636	28,90
● rose gold	1007637	33,90

**ERSTELLEN SIE IHR
NEW TRIA 95 DOWNLIGHT**



LED Modul



95er Einbauringe in
den Farben Schwarz, Weiß,
Roségold, Aluminium



1007412+ 1007444

82

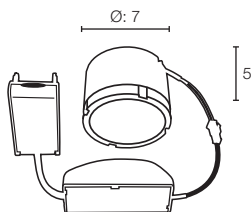




NEW TRIA® DL, LED-Modul, PHASE



220-240 V ~50/60 Hz | 350 mA
Systemleistung: 13,3 W
Material: Aluminium



1130 lm | 2700 K
1200 lm | 3000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz 2700 K 38°	1007409	95,00
● schwarz 3000 K 38°	1007410	95,00
● schwarz 3000 K 60°	1007412	95,00
○ weiß 2700 K 60°	1007411	95,00

NEW TRIA® 95 Ring, round, LED-Module



Ø: 11 cm
H: 2,6 cm
Material: Aluminium

- Einbaudurchmesser: 95 mm
- Materialstärke Einbaufäche: 20 mm max.

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007444	29,90
○ weiß	1007443	29,90
● aluminium	1007445	34,90
● rose gold	1007447	39,90

NEW TRIA® 95 Ring, round, LED-Module



Ø: 10,3 cm
H: 5,5 cm
Material: Aluminium

- Einbaudurchmesser: 95 mm
- Materialstärke Einbaufäche: 20 mm max.

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007452	29,90
○ weiß	1007454	29,90

NEW TRIA® 95 Ring, square, LED-Module



L: 11 cm
B: 11,00 cm
H: 2,6 cm
Material: Aluminium

- Einbaudurchmesser: 95 mm
- Materialstärke Einbaufäche: 20 mm max.

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007446	29,90
○ weiß	1007448	29,90





NEW TRIA®

DL, double LED-Modul, PHASE

NEW TRIA® 155

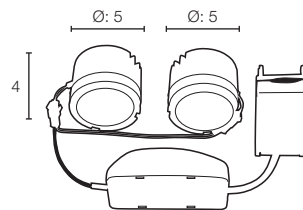
Ring, double, square
GU10/LED Module



220-240 V ~50/60 Hz | 350 mA
Systemleistung: 13,6 W
Material: Aluminium

L: 17 cm
B: 9,00 cm
H: 3,75 cm
Material: Aluminium

- Clipfedern



Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1008007	37,00
○ weiß	1008008	37,00
● aluminium	1008009	37,00



1220 lm|2700 K | 1280 lm|3000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz 2700 K	1008005	75,00
● schwarz 3000 K	1008006	75,00

KONFIGURIEREN SIE IHRE NEW TRIA®

Für höhere Flexibilität bietet die NEW TRIA®, neben den bereits bestehenden Sets, die Möglichkeit aus dem modularen Baukasten individuelle Sets zu konfigurieren. Wählen sie einfach die passenden Optionen und profitieren Sie von einer Installation, die schnell erledigt ist.

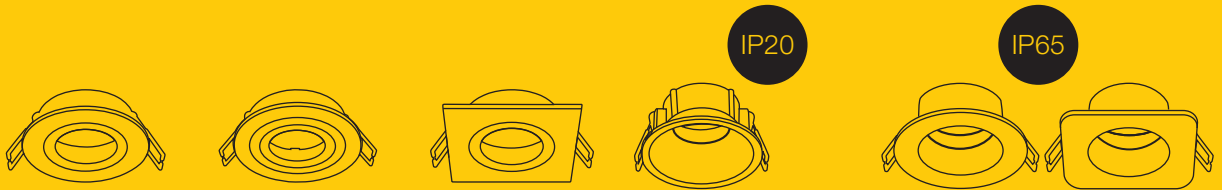
WÄHLEN SIE DEN BEVORZUGTEN EINBAURING ...

- 1 Einbaudurchmesser 68, 75, 95 mm
- 2 Schwenkbar, schwenk- und drehbar, IP65
- 3 Farbe
schwarz, weiß, roségold oder aluminium
- 4 rund oder eckig

WÄHLEN SIE DAS PASSENDE BEVORZUGTE MODUL ...

- 5 Farbtemperatur
2700K oder 3000K, 1800–3000K oder CCT 2500 / 3000 / 4000K
- 6 Abstrahlwinkel
38° / 60°

FERTIG!



Einbauring



Als schwenkbare, schwenk- und drehbare oder IP65 Version mit 68, 75 und 95 mm Einbaudurchmesser erhältlich



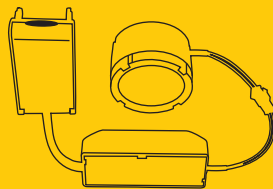
In den Farben schwarz, weiß, roségold oder aluminium



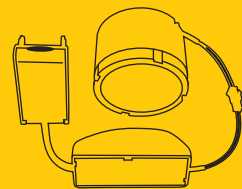
In rund oder eckig erhältlich



GU10



LED MODUL



LED MODUL



NEW TRIA® 68

NEW TRIA® 75



NEW TRIA® 95



Fabrtemperatur
2700 / 3000K, DTW 1800 – 3000K oder multi CCT



Abstrahlwinkel
38° / 60°



Fabrtemperatur
2700 / 3000K



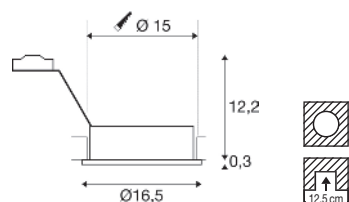
Abstrahlwinkel
38° / 60°



113830 91

NEW TRIA® 150

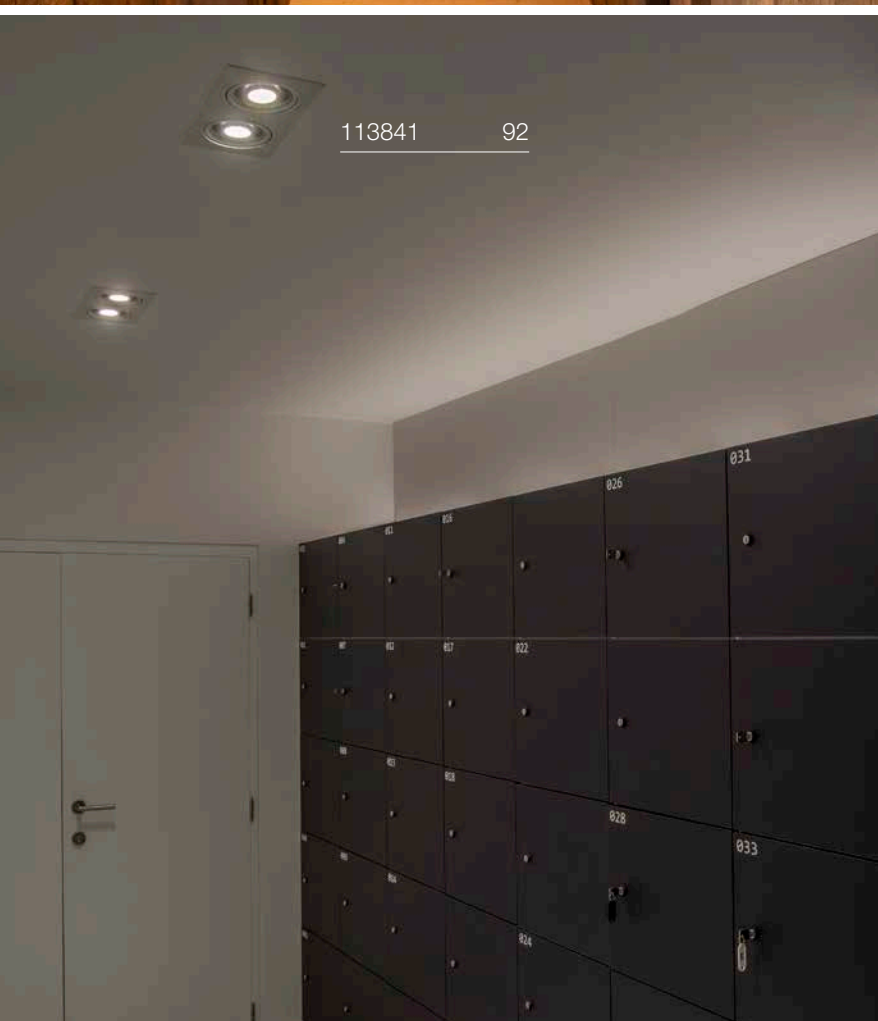
DL, rund, QPAR111



220-240 V ~50/60 Hz

Material: Aluminium

- Blattfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 30 mm max.



113841 92



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	113550	52,00
○ weiß	113540	52,00



GU10 | 12 W | 55°
670 lm | 2700 K | EEK = G
12 kWh/1000h



Art.Nr.: 1005297 85,00 EUR



GU10 | 10 W | 24°
750 lm | 2200-6500 K | EEK = G
10 kWh/1000h

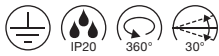
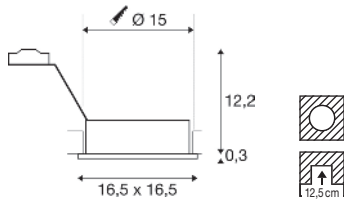
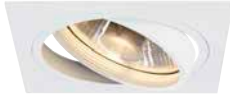


Art.Nr.: 1010467 59,00 EUR



NEW TRIA® 300

DL, eckig, QPAR111



220-240 V ~50/60 Hz
Material: Aluminium

- Blattfedern
- Materialstärke Einbauffläche: 30 mm max.



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	113830	52,00
○ weiß	113541	52,00



GU10 | 8 W | 38°
680 lm | 2700 K | EEK = F
8 kWh/1000 h



Art.Nr.: 1005274 29,90 EUR



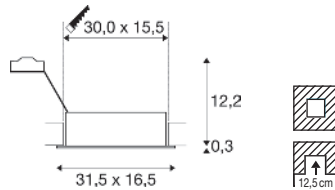
GU10 | 10 W | 24°
750 lm | 2200-6500 K | EEK = G
10 kWh/1000 h



Art.Nr.: 1010467 59,00 EUR

NEW TRIA®

DL, Double, QPAR111



220-240 V ~50/60 Hz
Material: Aluminium

- Clipfedern
- Materialstärke Einbauffläche: 30 mm max.



Socket: 2xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	113840	104,00
○ weiß	113841	104,00
● aluminium	111382	115,00



GU10 | 13 W | 10°
900 lm | 2700 K | EEK = G
13 kWh/1000 h



Art.Nr.: 1005275 55,00 EUR



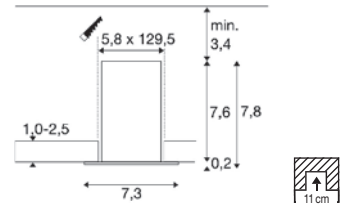
GU10 | 10 W | 24°
750 lm | 2200-6500 K | EEK = G
10 kWh/1000 h



Art.Nr.: 1010467 59,00 EUR

GLENOS® PRO

RL, 1,2 m, DALI, UGR19



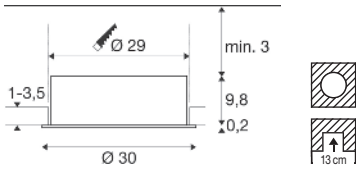
220-240 V ~0/50/60 Hz | 750 mA
Systemleistung: 30 W
Material: Aluminium/Kunststoff PC



3650 lm | 3000 K | 3900 lm | 4000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz 3000 K	1010522	459,00
● schwarz 4000 K	1010524	459,00
● weiß/schwarz 3000 K	1010521	459,00
● weiß/schwarz 4000 K	1010523	459,00

MEDO® 30 RL, frame



250 mA
Systemleistung: 8 W
Material: Stahl

- BEG förderfähig
- Materialstärke Einbaufäche: 45 mm max.



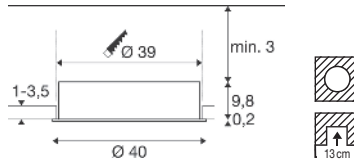
Down 1150 lm | 3000 K | 1200 lm | 4000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1008629	159,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
LED Treiber 10W 180-270mA PHASE		
<input type="radio"/> weiß	1008660	32,00
LED Treiber 15W 100-700mA DALI		
<input type="radio"/> weiß	1008666	71,00
Zugentlastung für nicht dimmbare Treiber, Standard		
<input type="radio"/> weiß	1008670	0,85
Zugentlastung für nicht dimmbare Treiber, Durchverdrahtbar		
<input type="radio"/> weiß	1008671	2,30
Zugentlastung für DALI dimmbare Treiber, Standard		
<input type="radio"/> weiß	1008672	0,85
Zugentlastung für DALI dimmbare Treiber, Durchverdrahtbar		
<input type="radio"/> weiß	1008673	2,30
LED Treiber 21W 150-500mA		
<input type="radio"/> weiß	1008699	24,00

MEDO® 40 RL, frame



500 mA
Systemleistung: 16 W
Material: Aluminium

- BEG förderfähig
- Materialstärke Einbaufäche: 45 mm max.



Down 2350 lm | 3000 K | 2450 lm | 4000 K

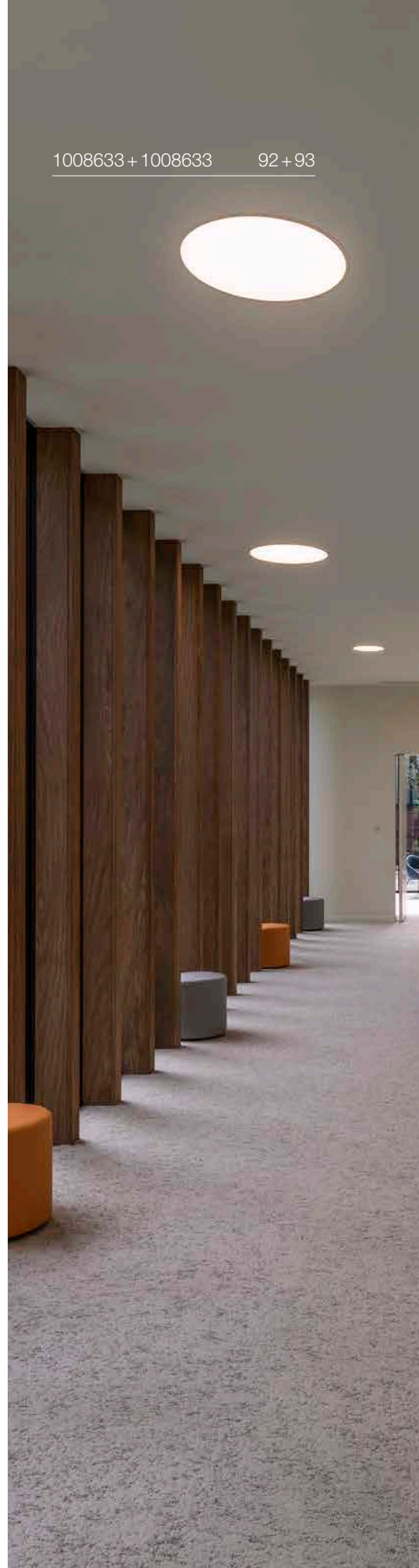
Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1008631	199,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
LED Treiber 20W 350-500mA PHASE		
<input type="radio"/> weiß	1008663	47,00
LED Treiber 23W 100-700mA DALI		
<input type="radio"/> weiß	1008667	77,00
Zugentlastung für nicht dimmbare Treiber, Standard		
<input type="radio"/> weiß	1008670	0,85
Zugentlastung für nicht dimmbare Treiber, Durchverdrahtbar		
<input type="radio"/> weiß	1008671	2,30
Zugentlastung für DALI dimmbare Treiber, Standard		
<input type="radio"/> weiß	1008672	0,85
Zugentlastung für DALI dimmbare Treiber, Durchverdrahtbar		
<input type="radio"/> weiß	1008673	2,30
LED Treiber 21W 150-500mA		
<input type="radio"/> weiß	1008699	24,00

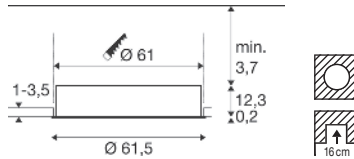
1008633 + 1008633

92 + 93





MEDO® 60 RL, frame



1000 mA
Systemleistung: 33 W
Material: Aluminium

- BEG förderfähig
- Materialstärke Einbaufäche: 45 mm max.



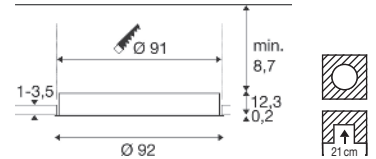
Down 4600 lm | 3000 K | 4600 lm | 4000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1008633	449,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
LED Treiber 40W 700-1050mA PHASE		
<input type="radio"/> weiß	1008665	57,00
LED Treiber 53W 650-1400mA DALI		
<input type="radio"/> weiß	1008669	92,00
Zugentlastung für nicht dimmbare Treiber, Standard		
<input type="radio"/> weiß	1008670	0,85
Zugentlastung für nicht dimmbare Treiber, Durchverdrahtbar		
<input type="radio"/> weiß	1008671	2,30
Zugentlastung für DALI dimmbaren Treiber 1008669, Standard		
<input type="radio"/> weiß	1008674	0,85
LED Treiber 44W 700-1050mA		
<input type="radio"/> weiß	1008701	34,00
Zugentlastung für DALI dimmbaren Treiber 1008669, Durchverdrahtbar		
<input type="radio"/> weiß	1008702	2,30

MEDO® 90 RL, frame



2 x 1000 mA
Systemleistung: 66 W
Material: Aluminium

- BEG förderfähig
- Materialstärke Einbaufäche: 45 mm max.



Down 9200 lm | 3000 K | 9500 lm | 4000 K

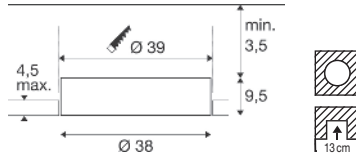
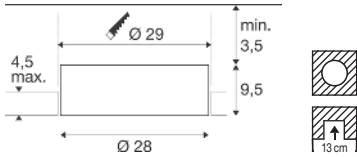
Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1008635	899,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
LED Treiber 40W 700-1050mA PHASE		
<input type="radio"/> weiß	1008665	57,00
LED Treiber 53W 650-1400mA DALI		
<input type="radio"/> weiß	1008669	92,00
Zugentlastung für nicht dimmbare Treiber, Standard		
<input type="radio"/> weiß	1008670	0,85
Zugentlastung für nicht dimmbare Treiber, Durchverdrahtbar		
<input type="radio"/> weiß	1008671	2,30
Zugentlastung für Treiber 1008669, Standard		
<input type="radio"/> weiß	1008674	0,85
LED Treiber 44W 700-1050mA		
<input type="radio"/> weiß	1008701	34,00
Zugentlastung für Treiber 1008669, Durchverdrahtbar		
<input type="radio"/> weiß	1008702	2,30

MEDO® 30
RL, frameless

MEDO® 40
RL, frameless



250 mA
Systemleistung: 8 W
Material: Aluminium

500 mA
Systemleistung: 16 W
Material: Aluminium

- BEG förderfähig
- Materialstärke Einbaufäche: 45 mm max.

- BEG förderfähig
- Materialstärke Einbaufäche: 45 mm max.



Down 1150 lm | 3000 K | 1200 lm | 4000 K

Down 2350 lm | 3000 K | 2450 lm | 4000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1008630	159,00

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1008632	199,00



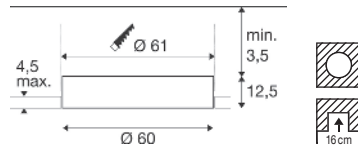
Artikel	Art.Nr.	EUR
LED Treiber 10W 180-270mA PHASE		
<input type="radio"/> weiß	1008660	32,00
LED Treiber 15W 100-700mA DALI		
<input type="radio"/> weiß	1008666	71,00
Zugentlastung für nicht dimmbare Treiber, Standard		
<input type="radio"/> weiß	1008670	0,85
Zugentlastung für nicht dimmbare Treiber, Durchverdrahtbar		
<input type="radio"/> weiß	1008671	2,30
Zugentlastung für DALI dimmbare Treiber, Standard		
<input type="radio"/> weiß	1008672	0,85
Zugentlastung für DALI dimmbare Treiber, Durchverdrahtbar		
<input type="radio"/> weiß	1008673	2,30
LED Treiber 21W 150-500mA		
<input type="radio"/> weiß	1008699	24,00

Artikel	Art.Nr.	EUR
LED Treiber 20W 350-500mA PHASE		
<input type="radio"/> weiß	1008663	47,00
LED Treiber 23W 100-700mA DALI		
<input type="radio"/> weiß	1008667	77,00
Zugentlastung für nicht dimmbare Treiber, Standard		
<input type="radio"/> weiß	1008670	0,85
Zugentlastung für nicht dimmbare Treiber, Durchverdrahtbar		
<input type="radio"/> weiß	1008671	2,30
Zugentlastung für DALI dimmbare Treiber, Standard		
<input type="radio"/> weiß	1008672	0,85
Zugentlastung für DALI dimmbare Treiber, Durchverdrahtbar		
<input type="radio"/> weiß	1008673	2,30
LED Treiber 21W 150-500mA		
<input type="radio"/> weiß	1008699	24,00





MEDO® 60 RL, frameless



1000 mA
Systemleistung: 33 W
Material: Aluminium

- BEG förderfähig
- Materialstärke Einbaufäche: 45 mm max.



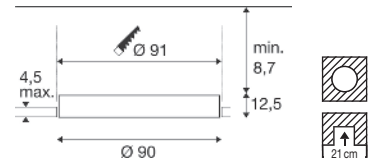
Down 4600 lm | 3000 K | 4600 lm | 4000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1008634	449,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
LED Treiber 40W 700-1050mA PHASE		
<input type="radio"/> weiß	1008665	57,00
LED Treiber 53W 650-1400mA DALI		
<input type="radio"/> weiß	1008669	92,00
Zugentlastung für nicht dimmbare Treiber, Standard		
<input type="radio"/> weiß	1008670	0,85
Zugentlastung für nicht dimmbare Treiber, Durchverdrahtbar		
<input type="radio"/> weiß	1008671	2,30
Zugentlastung für DALI dimmbaren Treiber 1008669, Standard		
<input type="radio"/> weiß	1008674	0,85
LED Treiber 44W 700-1050mA		
<input type="radio"/> weiß	1008701	34,00
Zugentlastung für DALI dimmbaren Treiber 1008669, Durchverdrahtbar		
<input type="radio"/> weiß	1008702	2,30

MEDO® 90 RL, frameless



2 x 1000 mA
Systemleistung: 66 W
Material: Aluminium

- BEG förderfähig
- Materialstärke Einbaufäche: 45 mm max.



Down 9200 lm | 3000 K | 9500 lm | 4000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1008636	899,00

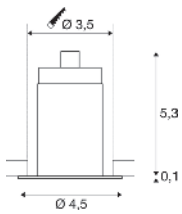


Artikel	Art.Nr.	EUR
LED Treiber 40W 700-1050mA PHASE		
<input type="radio"/> weiß	1008665	57,00
LED Treiber 53W 650-1400mA DALI		
<input type="radio"/> weiß	1008669	92,00
Zugentlastung für nicht dimmbare Treiber, Standard		
<input type="radio"/> weiß	1008670	0,85
Zugentlastung für nicht dimmbare Treiber, Durchverdrahtbar		
<input type="radio"/> weiß	1008671	2,30
Zugentlastung für Treiber 1008669, Standard		
<input type="radio"/> weiß	1008674	0,85
LED Treiber 44W 700-1050mA		
<input type="radio"/> weiß	1008701	34,00
Zugentlastung für Treiber 1008669, Durchverdrahtbar		
<input type="radio"/> weiß	1008702	2,30



HORN MINI EL

113141 97



350 mA
Leistungsaufnahme: 1 W
Material: Aluminium/Polycarbonate (PC)

- Clipfedern
- inkl. AMP Stecker
- Bei goldenem Reflektor abweichende Lichfarbe
- Materialstärke Einbaufäche: 30 mm max.



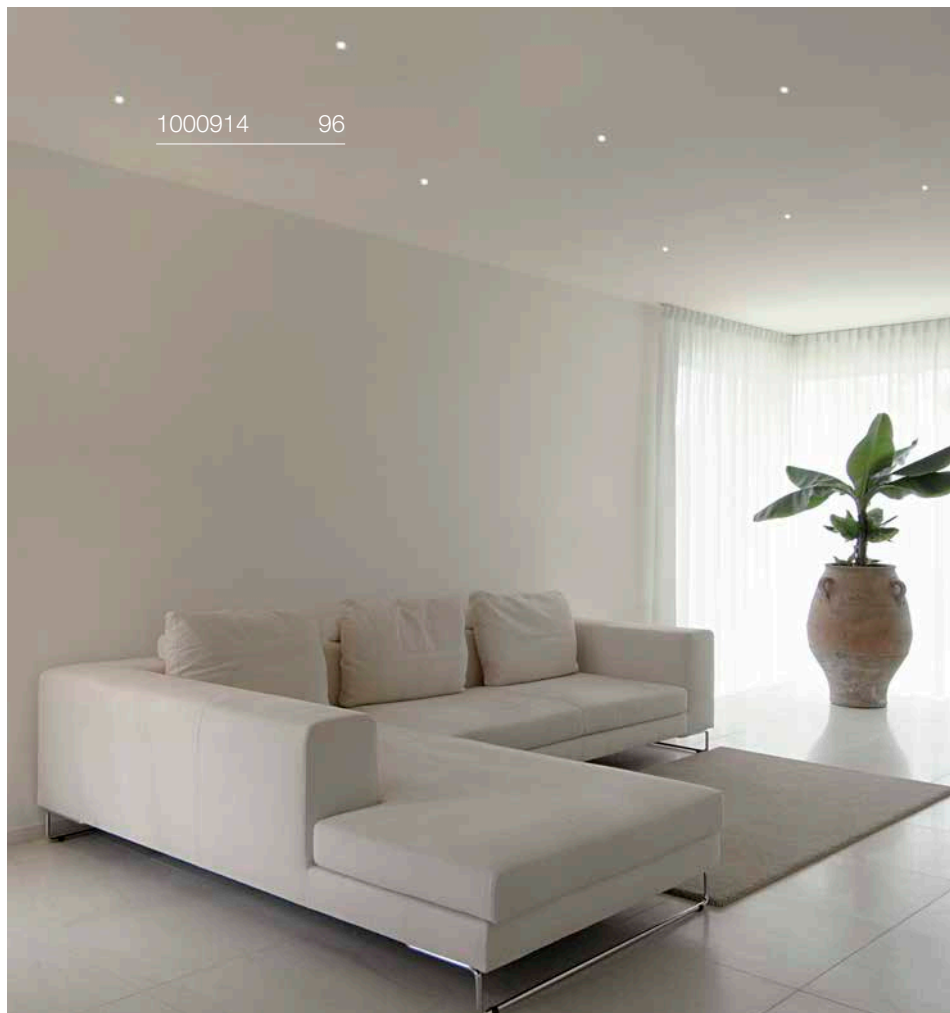
70 lm | 2900 K
3000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz/gold 2900 K	1000917	43,75
● schwarz 3000 K	1000915	40,25
○ weiß 3000 K	1000914	40,25

1000914 96

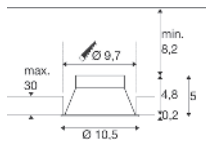


Artikel	Art.Nr.	EUR
LED Treiber 4W 350mA		
○ weiß	1008656	19,00





HORN DL, single, QPAR51



220-240 V ~50/60 Hz
Material: Aluminium

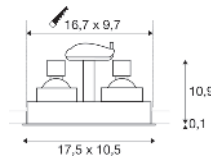
- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 30 mm max.



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	113140	52,00
○ weiß	113141	52,00

HORN DL, double, QPAR51



220-240 V ~50/60 Hz
Material: Aluminium

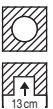
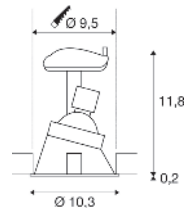
- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 30 mm max.



Socket: 2xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1006121	75,00
○ weiß	1006122	75,00

HORN DL, single, asymmetrisch, QPAR51



220-240 V ~50/60 Hz
Material: Aluminium

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 30 mm max.



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	113150	57,00
○ weiß	113151	57,00



GU10 | 6 W | 38°
450 lm | 2700 K | EEK = F
6 kWh/1000 h



Art.Nr.: 1005077 7,50 EUR



GU10 | 6 W | 38°
450 lm | 2700 K | EEK = F
6 kWh/1000 h



Art.Nr.: 1005077 7,50 EUR



| 6 W | 38°
450 lm | 2700 K | EEK = F
6 kWh/1000 h



Art.Nr.: 1005076 7,50 EUR



GU10 | 5 W | 36°
420 lm | 2200-6500 K | EEK = F
5 kWh/1000 h



Art.Nr.: 1010470 39,00 EUR



GU10 | 5,5 W | 36°
400 lm | RGBW | EEK = F
6 kWh/1000 h



Art.Nr.: 1010471 46,00 EUR

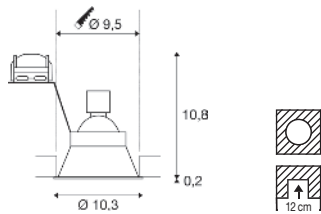


GU10 | 5 W | 36°
420 lm | 2200-6500 K | EEK = F
5 kWh/1000 h



Art.Nr.: 1010470 39,00 EUR

HORN
DL, single, QPAR51



220-240 V ~50/60 Hz
Material: Aluminium

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 25 mm max.



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	113160	35,00
○ weiß	113161	35,00



GU10 | 6 W | 38°
450 lm | 2700 K | EEK = F
6 kWh/1000 h



Art.Nr.: 1005077 7,50 EUR

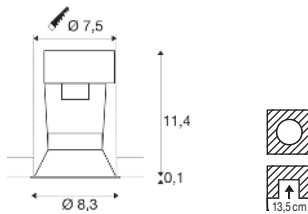


GU10 | 5,5 W | 36°
400 lm | RGBW | EEK = F
6 kWh/1000 h



Art.Nr.: 1010471 46,00 EUR

HORN 1
EL, single, QPAR51



220-240 V ~50/60 Hz
Material: Stahl

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 45 mm max.



Socket: 1xGU10 max. Ø: 5,1 cm | L: 5,4 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	112910	27,50
○ weiß	112911	27,50



GU10 | 6 W | 38°
450 lm | 2700 K | EEK = F
6 kWh/1000 h



Art.Nr.: 1005077 7,50 EUR

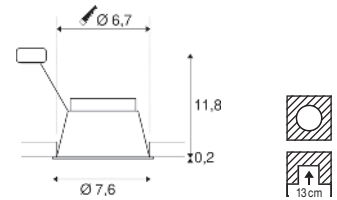


GU10 | 5 W | 36°
420 lm | 2200-6500 K | EEK = F
5 kWh/1000 h



Art.Nr.: 1010470 39,00 EUR

HORN
DL, GU10, blower door getestet



220-240 V ~50/60 Hz
Material: Aluminium

- Clipfedern
- Das Downlight entspricht den Anforderungen von RT2012
- Materialstärke Einbaufäche: 25 mm max.



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1005435	26,50
○ weiß	1005436	26,50



GU10 | 6 W | 38°
450 lm | 2700 K | EEK = F
6 kWh/1000 h



Art.Nr.: 1005077 7,50 EUR



GU10 | 5,5 W | 36°
400 lm | RGBW | EEK = F
6 kWh/1000 h

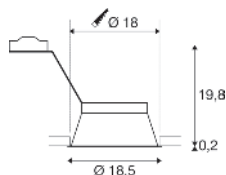


Art.Nr.: 1010471 46,00 EUR



112911 98

HORN T EL, QPAR111



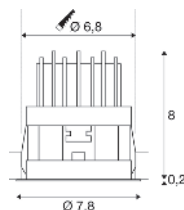
220-240 V ~50/60 Hz
Material: Stahl

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 30 mm max.

INDOOR | EINBAULEUCHTEN



HORN MAGNA EL



500 mA
Leistungsaufnahme: 9 W
Material: Aluminium/Polycarbonate (PC)

- Clipfedern
- Bei goldenem Reflektor abweichende Lichtfarbe
- offenes Kabelende
- Materialstärke Einbaufäche: 25 mm max.



1002592 99



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	113170	69,00
○ weiß	113171	69,00



GU10 | 12 W | 55°
670 lm | 2700 K | EEK = G
12 kWh/1000 h



Art.Nr.: 1005297 85,00 EUR



GU10 | 5 W | 36°
420 lm | 2200-6500 K | EEK = F
5 kWh/1000 h



Art.Nr.: 1010470 39,00 EUR



550 lm | 3000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz/gold 570 lm	1002594	78,00
● schwarz 445 lm	1002592	75,00
○ weiß 550 lm	1002591	75,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Honeycomb Modul		
● schwarz LED Treiber 21W 500mA inkl. Zugentlastung	1002596	4,00
○ weiß LED Treiber 20W 350mA/500mA Phasenabschnitt dimmbar inkl. Zugentlastung	1007226	30,00
○ weiß LED Treiber 25W 150-700mA einstellbar DALI dimmbar inkl. Zugentlastung	1007227	40,00
○ weiß LED Treiber 25W 150-700mA einstellbar DALI dimmbar inkl. Zugentlastung	1007229	70,00

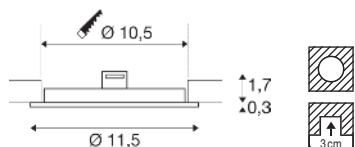
1003010 101





SENER 12

EL, rund



200 mA
Leistungsaufnahme: 6,5 W
Material: Aluminium

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 15 mm max.



450 lm | 3000 K | 470 lm | 4000 K

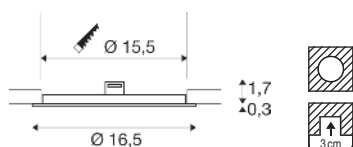
Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß 3000 K	1003008	29,50
<input type="radio"/> weiß 4000 K	1004694	29,50



Artikel	Art.Nr.	EUR
LED Treiber 25W 150-700mA einstellbar DALI dimmbar inkl. Zulentlastung		
<input type="radio"/> weiß	1007229	70,00

SENER 18

EL, rund



350 mA
Leistungsaufnahme: 10 W
Material: Aluminium

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 15 mm max.



890 lm | 3000 K | 990 lm | 4000 K

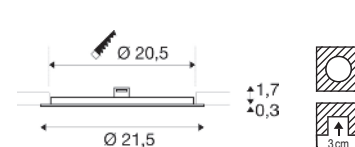
Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß 3000 K	1003009	34,00
<input type="radio"/> weiß 4000 K	1004695	34,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
LED Treiber 20W 350mA inkl. Zulentlastung		
<input type="radio"/> weiß	1007225	30,00
LED Treiber 20W 350mA Phasenabschnitt dimmbar inkl. Zulentlastung		
<input type="radio"/> weiß	1007228	40,00
LED Treiber 25W 150-700mA einstellbar DALI dimmbar inkl. Zulentlastung		
<input type="radio"/> weiß	1007229	70,00

SENER 24

EL, rund



500 mA
Leistungsaufnahme: 13 W
Material: Aluminium

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 15 mm max.



1140 lm | 3000 K | 1300 lm | 4000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß 3000 K	1003010	45,25
<input type="radio"/> weiß 4000 K	1004696	45,25



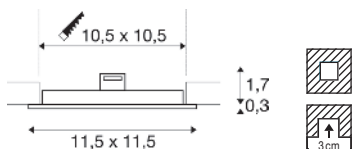
Artikel	Art.Nr.	EUR
LED Treiber 21W 500mA inkl. Zulentlastung		
<input type="radio"/> weiß	1007226	30,00
LED Treiber 20W 350mA/500mA Phasenabschnitt dimmbar inkl. Zulentlastung		
<input type="radio"/> weiß	1007227	40,00
LED Treiber 25W 150-700mA einstellbar DALI dimmbar inkl. Zulentlastung		
<input type="radio"/> weiß	1007229	70,00





SENDER 12

EL, quadratisch



200 mA
Leistungsaufnahme: 6,5 W
Material: Aluminium

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 15 mm max.



420 lm | 3000 K | 440 lm | 4000 K

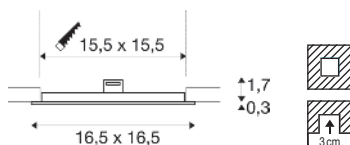
Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß 3000 K	1003011	29,50
<input type="radio"/> weiß 4000 K	1004697	29,50



Artikel	Art.Nr.	EUR
LED Treiber 25W 150-700mA einstellbar DALI dimmbar inkl. Zulentlastung		
<input type="radio"/> weiß	1007229	70,00

SENDER 18

EL, quadratisch



350 mA
Leistungsaufnahme: 10 W
Material: Aluminium

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 15 mm max.



780 lm | 3000 K | 880 lm | 4000 K

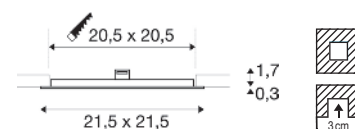
Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß 3000 K	1003012	34,00
<input type="radio"/> weiß 4000 K	1004698	34,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
LED Treiber 20W 350mA inkl. Zulentlastung		
<input type="radio"/> weiß	1007225	30,00
LED Treiber 20W 350mA Phasenabschnitt dimmbar inkl. Zulentlastung		
<input type="radio"/> weiß	1007228	40,00
LED Treiber 25W 150-700mA einstellbar DALI dimmbar inkl. Zulentlastung		
<input type="radio"/> weiß	1007229	70,00

SENDER 24

EL, quadratisch



500 mA
Leistungsaufnahme: 13 W
Material: Aluminium

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 15 mm max.



1140 lm | 3000 K | 1240 lm | 4000 K

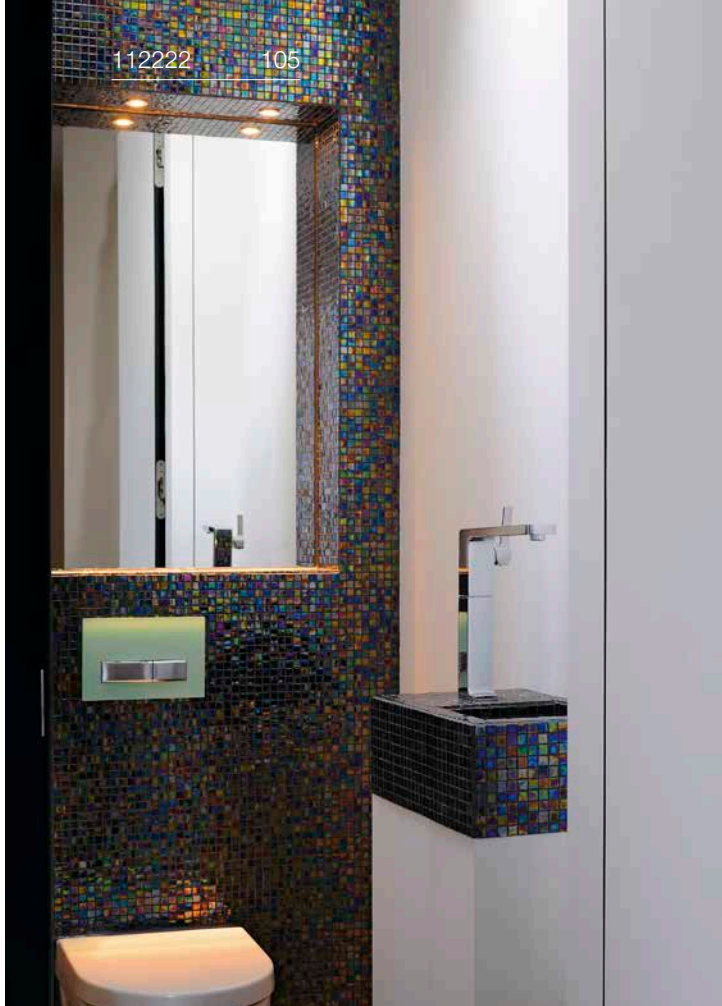
Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß 3000 K	1003013	45,25
<input type="radio"/> weiß 4000 K	1004699	45,25



Artikel	Art.Nr.	EUR
LED Treiber 21W 500mA inkl. Zulentlastung		
<input type="radio"/> weiß	1007226	30,00
LED Treiber 20W 350mA/500mA Phasenabschnitt dimmbar inkl. Zulentlastung		
<input type="radio"/> weiß	1007227	40,00
LED Treiber 25W 150-700mA einstellbar DALI dimmbar inkl. Zulentlastung		
<input type="radio"/> weiß	1007229	70,00



112682 105



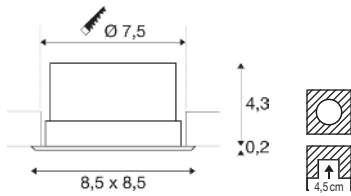
112222 105



112225 105



VERLUX
EL, quadratisch, PHASE



220-240 V ~50/60 Hz | 500 mA
Systemleistung: 11 W
Material: Aluminium/Kunststoff

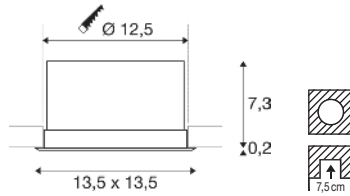
- Clipfedern
- Materialstärke Einbauffläche: 20 mm max.



940 lm | 3000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	112682	90,00

VERLUX
EL, quadratisch, PHASE



220-240 V ~50/60 Hz | 500 mA
Systemleistung: 22 W
Material: Aluminium/Kunststoff

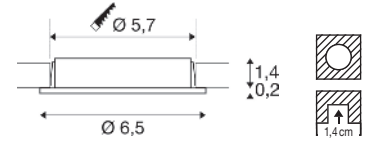
- Clipfedern
- Materialstärke Einbauffläche: 20 mm max.



1800 lm | 3000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	112692	133,00

DL 126
EL



12 V
Leistungsaufnahme: 2,8 W
Material: Aluminium/Kunststoff

- Blattfedern



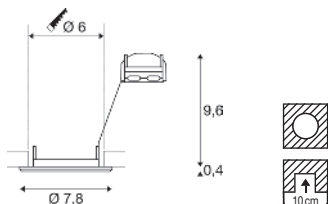
170 lm | 3000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	112221	36,25
● chrom	112222	42,25
● grau	112225	36,25



Artikel	Art.Nr.	EUR
LED Netzteil 12V 24W, rund		
○ weiß	1008651	27,00

PIKA
DL, rund, QPAR51, starr



220-240 V ~50/60 Hz
Material: Aluminium

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 15 mm max.



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1000714	12,70
● messing	1000716	18,20
● chrom	1000715	18,20
● grau	1000717	12,70



GU10 | 6 W | 38°
450 lm | 2700 K | EEK = F
6 kWh/1000 h



Art.Nr.: 1005077 7,50 EUR

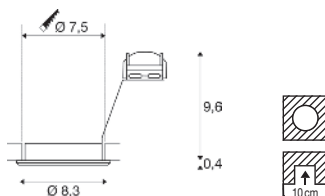


GU10 | 5 W | 36°
420 lm | 2200-6500 K | EEK = F
5 kWh/1000 h



Art.Nr.: 1010470 39,00 EUR

PIKA
DL, rund, QPAR51, schwenkbar



220-240 V ~50/60 Hz
Material: Aluminium

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 15 mm max.



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1000718	18,20
● messing	1000720	20,50
● chrom	1000719	20,50
● grau	1000721	18,20



GU10 | 6 W | 38°
450 lm | 2700 K | EEK = F
6 kWh/1000 h



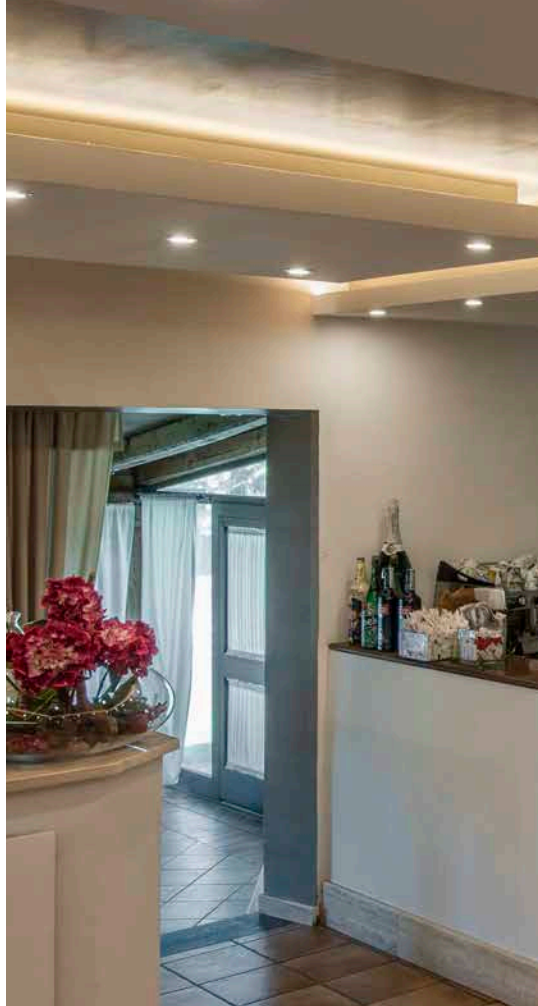
Art.Nr.: 1005077 7,50 EUR



GU10 | 5,5 W | 36°
400 lm | RGBW | EEK = F
6 kWh/1000 h



Art.Nr.: 1010471 46,00 EUR



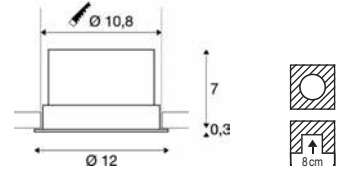


1000719 106

INDOOR | EINBAULEUCHTEN



OCULUS CL, Move, PHASE

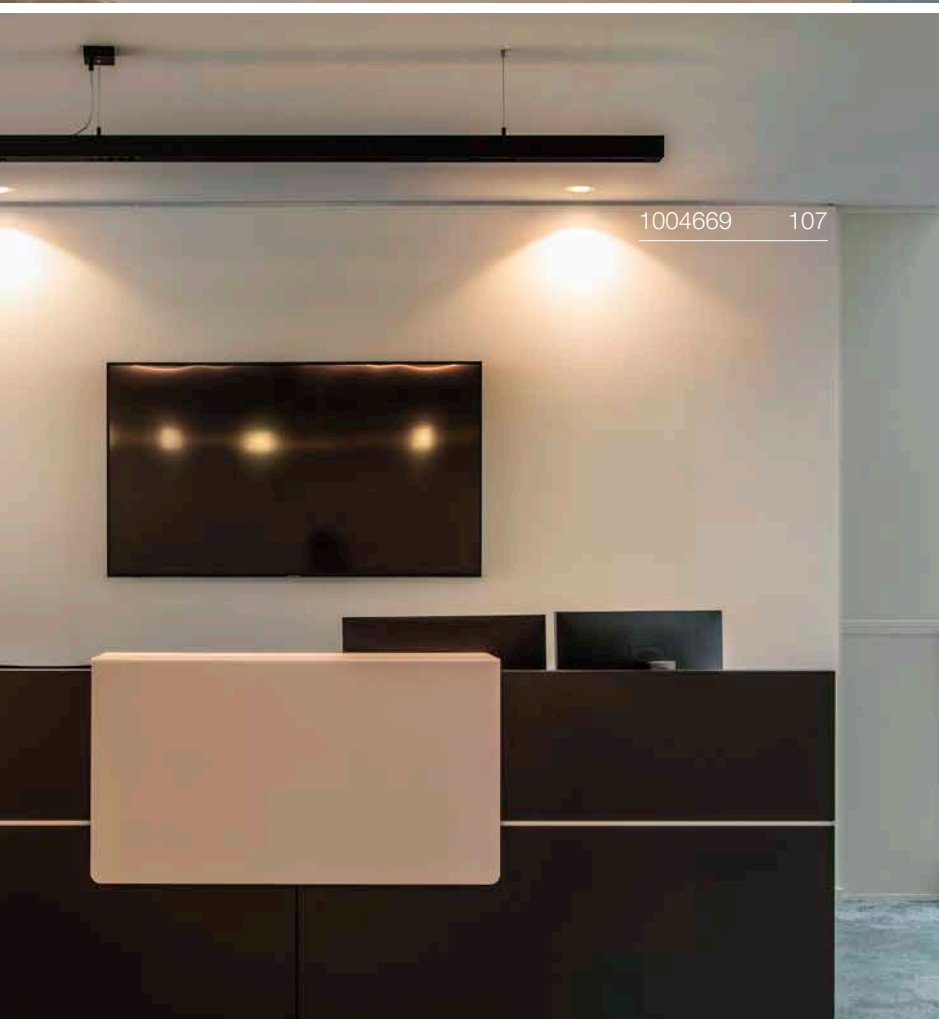


220-240 V ~50/60 Hz | 250 mA

Systemleistung: 11 W

Material: Aluminium

- Clipfedern
- Zusätzliche gefrostete Linse inklusive
- Materialstärke Einbaufäche: 20 mm max.

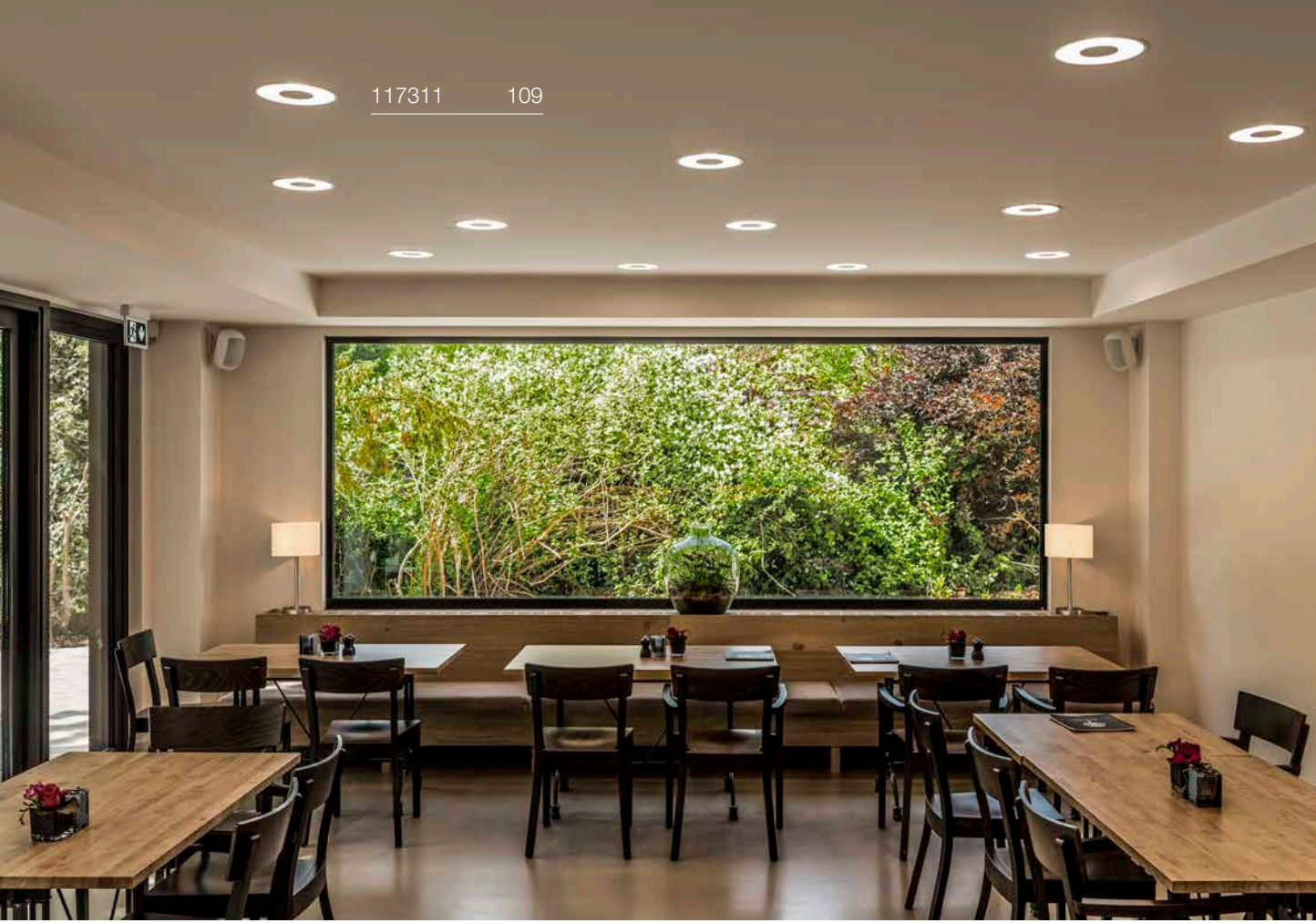


1004669 107



36 lm|2000 K - 780 lm|3000 K

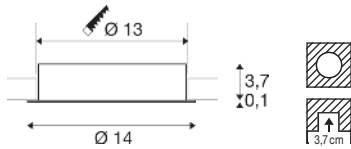
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1004668	209,00
○ weiß	1004669	209,00





OCCULDAS 14

EL, indirekt, PHASE



220-240 V ~50/60 Hz | 350 mA
 Systemleistung: 15 W
 Material: Aluminium/Stahl

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 20 mm max.

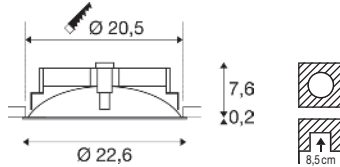


810lm|3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	117331	167,00

OCCULDAS 23

EL, indirekt, PHASE



220-240 V ~50/60 Hz | 700 mA
 Systemleistung: 23 W
 Material: Aluminium/Stahl

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 20 mm max.

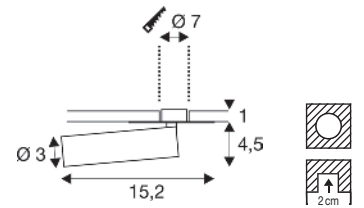


1500lm|3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	117311	308,00

KARPO 30

EL



500 mA
 Systemleistung: 7,5 W
 Material: Aluminium/Stahl

- Beim Anschluss mehrerer Leuchten ist auf Reihenschaltung zu achten!
- AMP Stecker inkl.
- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 12 mm max.



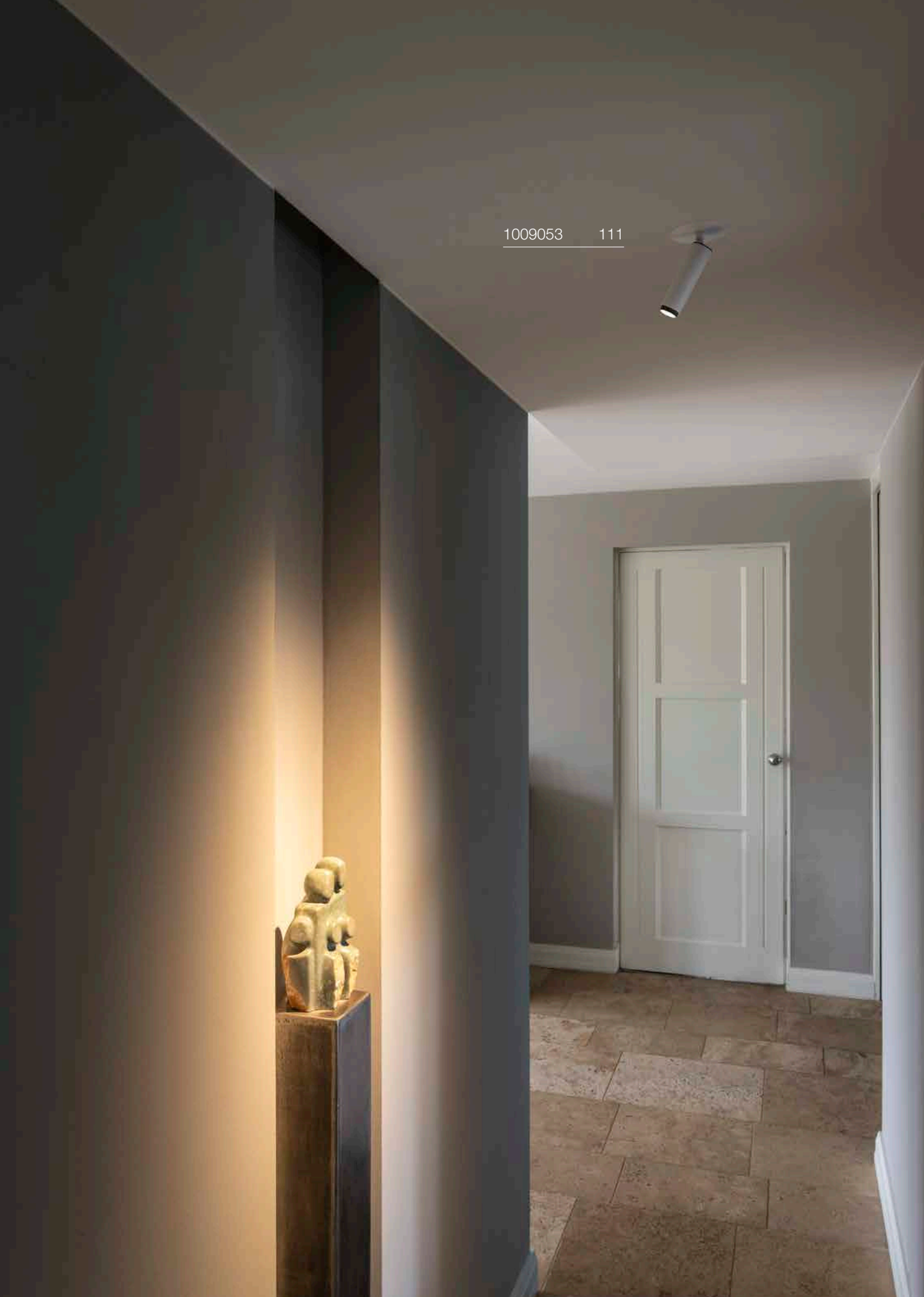
450lm|3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz 450 lm	152380	125,00
○ weiß 470 lm	152381	125,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
LED Treiber 20W 350mA/500mA PHASE		
○ weiß	1007227	40,00
LED Treiber 25W 150-700mA DALI dimmbar		
○ weiß	1007229	70,00

1009053 111





GRIP! S EL, PHASE, Ø 3,0 cm

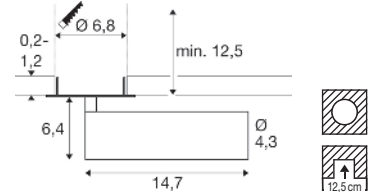
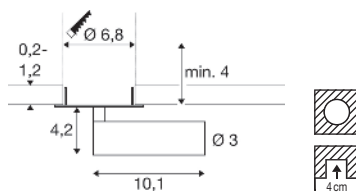
GRIP! M EL, PHASE, Ø 4,3 cm



UPDATE



UPDATE



220-240 V ~50/60 Hz | 250 mA
Systemleistung: 10 W

220-240 V ~50/60 Hz | 500 mA
Systemleistung: 21 W

• Inklusive Honeycomb-Zubehör

• Inklusive Honeycomb-Zubehör



Down 590lm|2700 K
620lm|3000 K

Down 2010lm|2700 K
2110lm|3000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz/gold 2700 K	1009054	129,00
● schwarz/gold 3000 K	1009055	129,00
○ weiß/schwarz 2700 K	1009052	129,00
○ weiß/schwarz 3000 K	1009053	129,00
● gold/schwarz 2700 K	1009058	129,00
● gold/schwarz 3000 K	1009059	129,00
● bronze/schwarz 2700 K	1009056	129,00
● bronze/schwarz 3000 K	1009057	129,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz/gold 2700 K	1009086	169,00
● schwarz/gold 3000 K	1009087	169,00
○ weiß/schwarz 2700 K	1009084	169,00
○ weiß/schwarz 3000 K	1009085	169,00
● gold/schwarz 2700 K	1009090	169,00
● gold/schwarz 3000 K	1009091	169,00
● bronze/schwarz 2700 K	1009088	169,00
● bronze/schwarz 3000 K	1009089	169,00

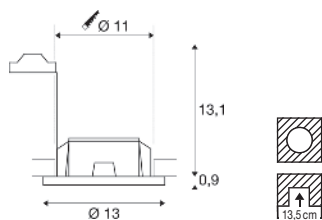


Artikel	Art.Nr.	EUR
GRIP! S Dekoring		
○ weiß	1008488	18,00
● schwarz	1008489	18,00
● nickel	1008490	18,00
● gold	1008491	18,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
GRIP! S Dekoring		
○ weiß	1008492	20,00
● schwarz	1008493	20,00
● nickel	1008494	20,00
● gold	1008495	20,00

PLASTRA
RL, rund, QPAR51



220-240 V ~50/60 Hz
Material: Gips/Stahl

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 25 mm max.



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	148070	42,25



GU10 | 6 W | 38°
450 lm | 2700 K | EEK = F
6 kWh/1000 h



Art.Nr.: 1005076 7,50 EUR

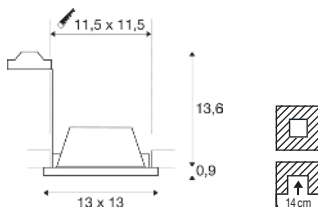


GU10 | 5 W | 36°
420 lm | 2200-6500 K | EEK = F
5 kWh/1000 h



Art.Nr.: 1010470 39,00 EUR

PLASTRA
RL, quadratisch, QPAR51



220-240 V ~50/60 Hz
Material: Gips/Stahl

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 25 mm max.



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	148071	42,25

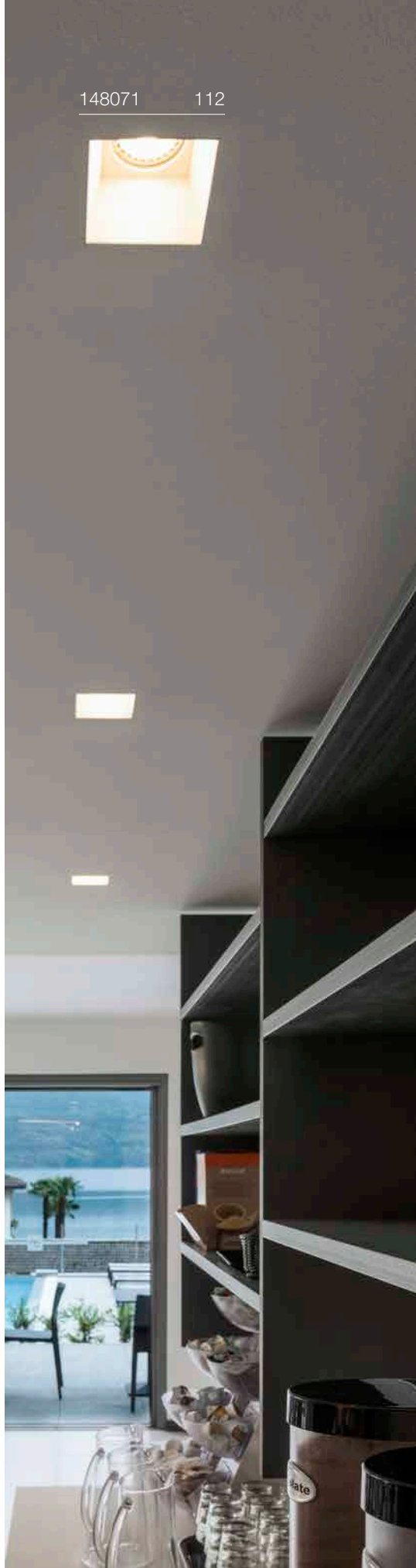


GU10 | 6 W | 38°
450 lm | 2700 K | EEK = F
6 kWh/1000 h

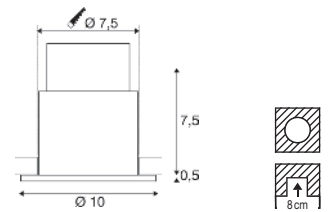


Art.Nr.: 1005076 7,50 EUR

148071 112



1001931 113

VARU
EL, QPAR51220-240 V ~50/60 Hz
Material: Aluminium/Glas

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 15 mm max.



Socket: 1xGU10

max. Ø: 5,1 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1001930	41,00
○ weiß	1001931	41,00

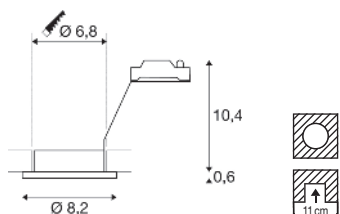
GU10 | 6 W | 38°
450 lm | 2700 K | EEK = F
6 kWh/1000 h

Art.Nr.: 1005077 7,50 EUR

GU10 | 5,5 W | 36°
400 lm | RGBW | EEK = F
6 kWh/1000 h

Art.Nr.: 1010471 46,00 EUR

DOLIX OUT
EL, rund, QPAR51



220-240 V ~50/60 Hz
Material: Aluminium/Glas

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 20 mm max.



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1001165	35,50
○ silber	1001168	39,50
● chrom	1001166	39,50
● grau	1001167	35,50



GU10 | 6 W | 38°
450 lm | 2700 K | EEK = F
6 kWh/1000 h

Art.Nr.: 1005077 7,50 EUR



GU10 | 6 W | 38°
450 lm | 2700 K | EEK = F
6 kWh/1000 h

Art.Nr.: 1005077 7,50 EUR



GU10 | 5 W | 36°
420 lm | 2200-6500 K | EEK = F
5 kWh/1000 h

Art.Nr.: 1010470 39,00 EUR

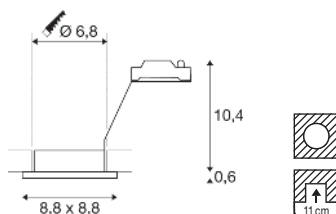


GU10 | 5,5 W | 36°
400 lm | RGBW | EEK = F
6 kWh/1000 h

Art.Nr.: 1010471 46,00 EUR



DOLIX OUT
EL, quadratisch, QPAR51



220-240 V ~50/60 Hz
Material: Aluminium/Glas

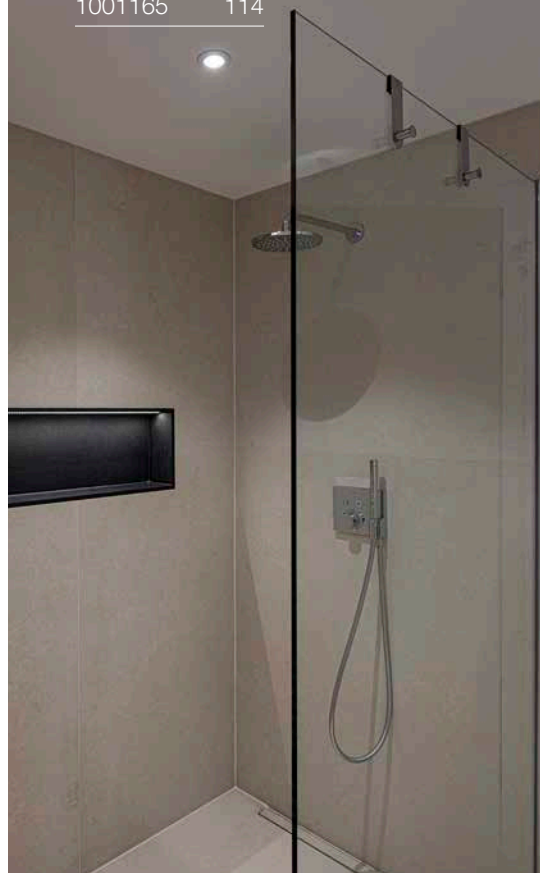
- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 20 mm max.



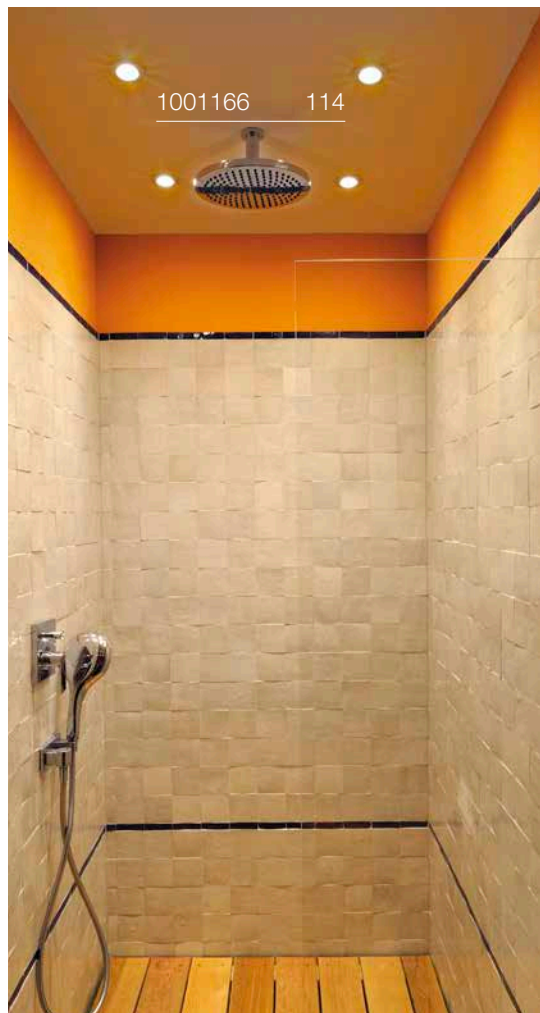
Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1001169	35,50
○ silber	1001172	39,50
● grau	1001171	35,50

1001165 114



1001166 114



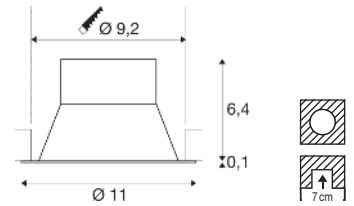
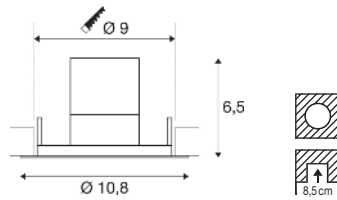


1001264 115



KINI EL, PHASE

AKALO D83 EL



220-240 V ~50/60 Hz | 260 mA
Systemleistung: 12 W
Material: Aluminium/Polycarbonate (PC)

220-240 V ~50/60 Hz | 120 mA
Systemleistung: 9 W
Material: Aluminium/Polycarbonate (PC)

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 20 mm max.

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 20 mm max.



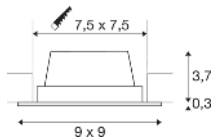
850 lm | 3000 K

800 lm | 3000 K | 880 lm | 4000 K | 850 lm | 5700 K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1000833	103,00

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1001264	41,30

FRAME BASIC RL



220-240 V ~50/60 Hz | 350 mA
Systemleistung: 8,3 W
Material: Aluminium/Acryl

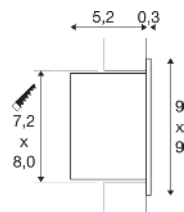
- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 20 mm max.



600lm|3000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	112720	54,00
○ weiß	112721	54,00

FRAME BASIC RL, HV



100-240 V ~50/60 Hz | 350 mA
Systemleistung: 3 W
Material: Aluminium

- Blattfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 30 mm max.



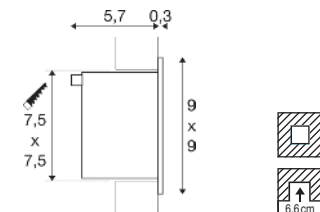
170lm|2700 K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1000576	71,00
● grau	1000577	71,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Unterputzrahmen		
● gold	112780	6,35
Einbaudose		
● schwarz	112781	10,90

FRAME BASIC RL



350 mA
Systemleistung: 1 W
Material: Aluminium/Glas

- Beim Anschluss mehrerer Leuchten ist auf Reihenschaltung zu achten!
- AMP Stecker inkl.
- Blattfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 30 mm max.



40lm|3000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	113262	40,00
● grau	111262	40,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Unterputzrahmen		
● gold	112780	6,35
Einbaudose		
● schwarz	112781	10,90
LED Treiber 4W 350mA		
○ weiß	1008656	19,00

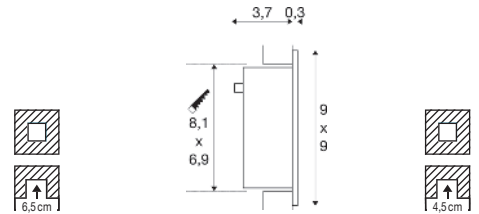
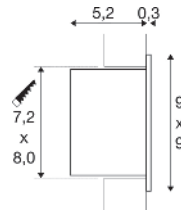


FRAME CURVE EL

FRAME CURVE EL



1000577 116



100-240 V ~50/60 Hz | 350 mA
Systemleistung: 3 W
Material: Aluminium

- Blattfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 30 mm max.



350 mA
Systemleistung: 1 W
Material: Aluminium

- Beim Anschluss mehrerer Leuchten ist auf Reihenschaltung zu achten!
- AMP Stecker inkl.
- Blattfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 25 mm max.

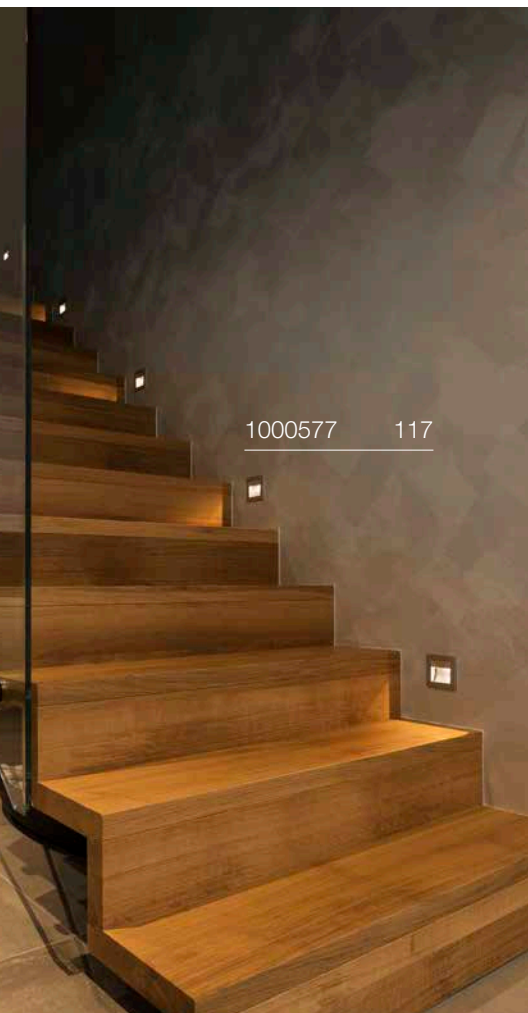


140lm|2700 K

60lm|3000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1000574	77,00
● grau	1000575	77,00

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	113292	54,00
● grau	111292	54,00



1000577 117



Artikel	Art.Nr.	EUR
Unterputzrahmen		
● gold	112780	6,35
Einbaudose		
● schwarz	112781	10,90



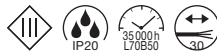
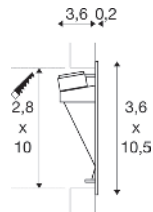
Artikel	Art.Nr.	EUR
Unterputzrahmen		
● gold	112780	6,35
Einbaudose		
● schwarz	112781	10,90
LED Treiber 4W 350mA		
○ weiß	1008656	19,00

1002980 119





NOTAPO S RL



700 mA
Leistungsaufnahme: 2,2 W
Material: Aluminium

- Blattfedern
- Beim Anschluss mehrerer Leuchten ist auf Reihenschaltung zu achten!
- offenes Kabelende



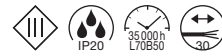
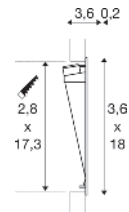
6lm|3000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1002979	60,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
NOTAPO Einbaurahmen		
● schwarz	1002981	24,25
LED Treiber 25W 150-700mA DALI		
<input type="radio"/> weiß	1007229	70,00
LED Treiber 4W 700mA		
<input type="radio"/> weiß	1008657	19,00

NOTAPO L RL



700 mA
Leistungsaufnahme: 2,2 W
Material: Aluminium

- Blattfedern
- Beim Anschluss mehrerer Leuchten ist auf Reihenschaltung zu achten!
- offenes Kabelende



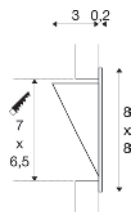
6lm|3000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1002980	82,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
NOTAPO Einbaurahmen		
● schwarz	1002981	24,25
LED Treiber 25W 150-700mA DALI		
<input type="radio"/> weiß	1007229	70,00
LED Treiber 4W 700mA		
<input type="radio"/> weiß	1008657	19,00

DOWNUNDER PUR 80 EL



350 mA
Systemleistung: 3,6 W
Material: Aluminium/Stahl

- Beim Anschluss mehrerer Leuchten ist auf Reihenschaltung zu achten!
- Blattfedern
- Niederspannungs-Sekundärbuchse



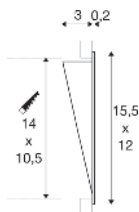
Down 180 lm | 3000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	151950	60,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Einbaurahmen		
<input checked="" type="radio"/> grau	151960	9,05
LED Treiber 4W 350mA		
<input type="radio"/> weiß	1008656	19,00

DOWNUNDER PUR 150 EL



500 mA
Systemleistung: 5,2 W
Material: Aluminium/Stahl

- Beim Anschluss mehrerer Leuchten ist auf Reihenschaltung zu achten!
- Blattfedern
- Niederspannungs-Sekundärbuchse



Down 230 lm | 3000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	151952	86,00



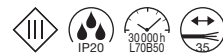
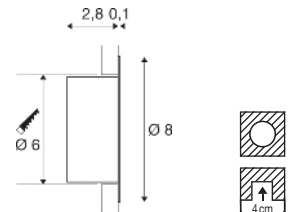
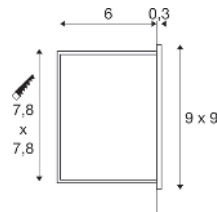
Artikel	Art.Nr.	EUR
Einbaurahmen		
<input checked="" type="radio"/> grau	151962	12,90
LED Treiber 20W 350mA/500mA PHASE		
<input type="radio"/> weiß	1007227	40,00
LED Treiber 25W 150-700mA DALI dimmbar		
<input type="radio"/> weiß	1007229	70,00





MOBALA EL

WORO EL



100-240 V ~50/60 Hz | 24 V
Systemleistung: 1,3 W
Material: Aluminium

350 mA
Systemleistung: 1,2 W
Material: Stahl

- Zur Montage wird der Einbaurahmen (1002984) oder die Einbaudose (1002983) benötigt.
- Blattfedern

- Beim Anschluss mehrerer Leuchten ist auf Reihenschaltung zu achten!
- Der Artikel ist für die Installation in Hohlwand- und Unterputzdosen für Schalter/Steckdosen geeignet.
- Blattfedern
- offenes Kabelende

151952 120



14 lm | 3000 K

50 lm | 3000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1002982	72,00

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1002922	70,00

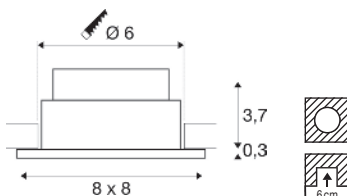
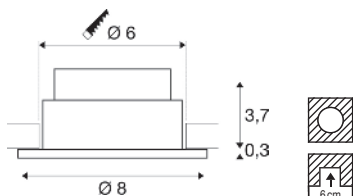


Artikel	Art.Nr.	EUR
MOBALA Einbaudose		
● schwarz	1002983	13,90
MOBALA Einbaurahmen		
● schwarz	1002984	13,90

Artikel	Art.Nr.	EUR
LED Treiber 3W 350mA		
<input type="radio"/> weiß	1005248	15,00
LED Treiber 4W 350mA		
<input type="radio"/> weiß	1008656	19,00

PATTA-I
EL, rund, PHASE

PATTA-I
EL, eckig, PHASE



220-240 V ~50/60 Hz | 350 mA
Systemleistung: 7,3W
Material: Aluminium/Glas

220-240 V ~50/60 Hz | 350 mA
Systemleistung: 7,3W
Material: Aluminium/Glas

- Clipfedern, Blattfedern liegen dem Produkt bei
- Materialstärke Einbaufäche: 20 mm max.

- Clipfedern, Blattfedern liegen dem Produkt bei
- Materialstärke Einbaufäche: 20 mm max.

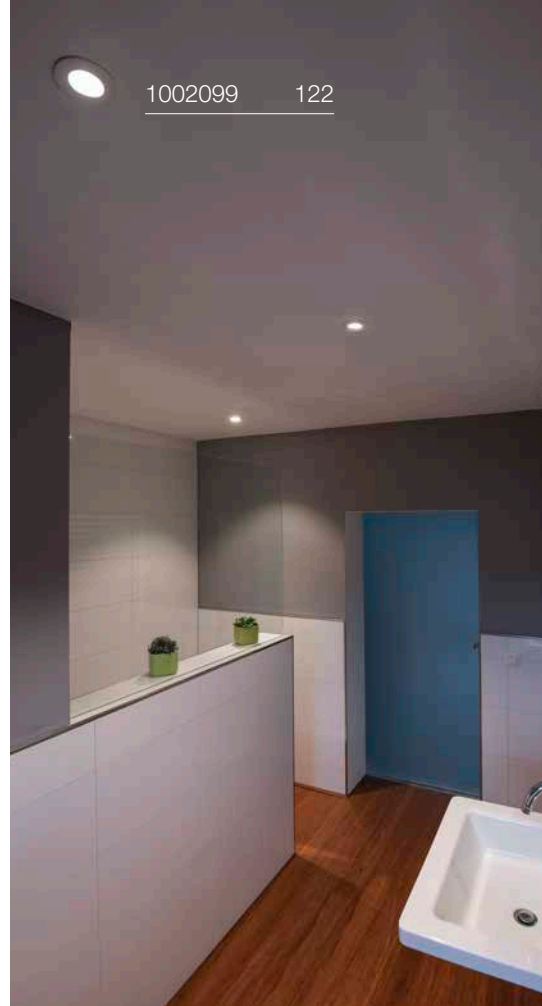


44 lm|1800 K - 440 lm|3000 K

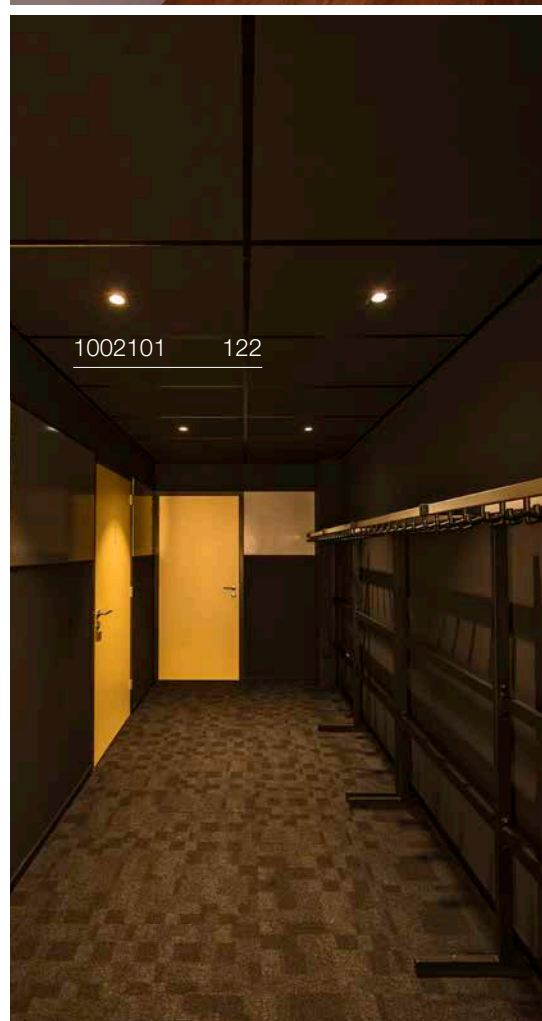
44 lm|1800 K - 440 lm|3000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1002098	86,00
○ weiß	1002099	86,00
● aluminium	1002100	90,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1002101	86,00
○ weiß	1002102	86,00



1002099 122

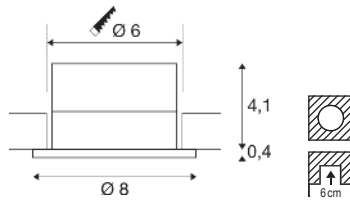


1002101 122

1002098 122



PATTA-I
EL, rund, PHASE



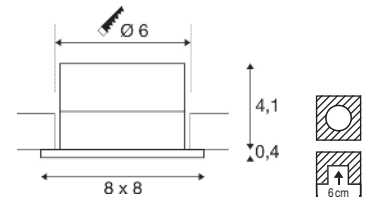
220-240 V ~50/60 Hz | 500 mA
Systemleistung: 10 W
Material: Aluminium/Glas

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 25 mm max.

INDOOR | EINBAULEUCHTEN



PATTA-I
EL, quadratisch, PHASE



220-240 V ~50/60 Hz | 500 mA
Systemleistung: 10 W
Material: Aluminium/Glas

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 25 mm max.



870lm|3000 K

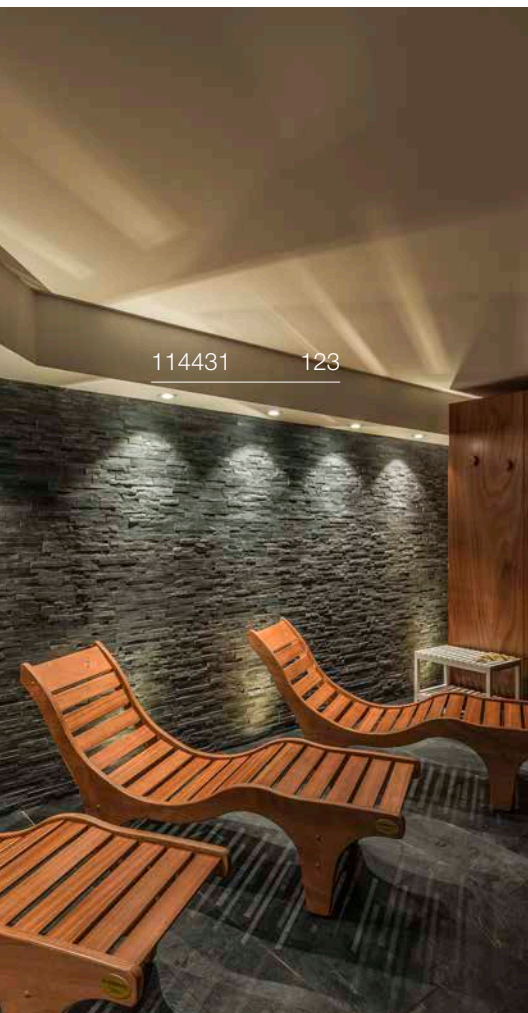


870lm|3000 K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	114420	86,00
○ weiß	114421	86,00
● aluminium	114426	90,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	114430	86,00
○ weiß	114431	86,00
● aluminium	114436	90,00

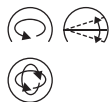
114431 123



SYMBOLERKLÄRUNG



Empfehlungen
Zeigt Zubehör- und Leuchtmittelempfehlungen der jeweiligen Produkte



Dreh- und Schwenkbarkeit in Grad:

- Drehbereich
- Schwenkbereich
- Kardanisch



Kurzschlussfestes Sicherheitsbetriebsgerät

MIX
match

Mix & Match
Kennzeichnet individuell kombinierbare Produkte



Connected Lighting:

- Kennzeichnet smarte Produkte, die folgende Protokolle verwenden:
- Zigbee®
- DALI
- Bluetooth



Energieeffizienzklasse
„Diese Leuchte ist geeignet für Leuchtmittel der Energieeffizienzklassen ...“



Lichtstromerhalt:
Beschreibt, um wie viel der Lichtstrom einer LED im angegebenen Zeitraum abnimmt.



Erlaubt die Montage eines elektrischen Betriebsgeräts auf Werkstoffen, deren Entflammverhalten nicht bekannt ist.



Schutzklassen

- Schutzklasse I / Schutzleiter
- Schutzklasse II / Schutz durch doppelte oder verstärkte Isolierung
- Schutzklasse III / Schutz durch Kleinspannung



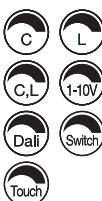
Unified Glare Rating:
Je niedriger der UGR-Wert, desto geringer die psychologische Blendung.



Pendelkabellänge
in cm

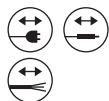


CCT-Schalter:
Mittels eingebautem CCT-Schalter kann die Lichtfarbe bei der Installation von 2700K, 3000K, 4000K auf 6500K gewechselt werden.



Dimmbar mit:

- C = Phasenabschnittsdimmer
- L = Phasenanschnittsdimmer
- Uni = Universaldimmer
- 1–10 V
- Dali = Dali Bussystem
- Switch = Schalter/Taster bzw. Touch Control an der Leuchte
- **Touch** = Einfache, stufenlose Bedienung; reagiert auf Berührung



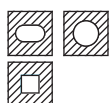
Kabellänge:
Netzsteckern, Konnektoren und Zuleitungen (bei offenem Kabelende) in cm



Durchverdrahtung möglich



Dim-to-Warm:
Durch das Dimmen verändert sich die Lichtfarbe von kaltweiß zu warmweiß.



Form der Einbauöffnung



Kennzeichnet Leuchten mit RGB+W und RGB
(Rot-Grün-Blau + Weiß und Rot-Grün-Blau)



IP-Schutzart:
Gibt die Eignung elektrischer Betriebsmittel für verschiedene Umgebungsbedingungen an.



Angabe der Einbautiefe



Kennzeichnet Leuchten mit Bewegungsmelder
(Mikrowellen (MR)-Technik / Infrarot / Funk)



IK-Stoßfestigkeitsgrad:
Der IK-Stoßfestigkeitsgrad ist ein Maß für die Widerstandsfähigkeit von Gehäusen elektrischer Betriebsmittel gegen mechanische Beanspruchung, insbesondere Stoßbeanspruchung.



Überfahrbarkeit des Produktes gegeben



- Produkte mit eingebauten LEDs



- Produkte mit Lampenfassung



- Kennzeichnet smartes Zubehör und Leuchtmittel die mit SLVconnect® kompatibel sind



Gewichtsbelastbarkeit des Produkts bis zum angegebenen Wert in Tonnen. Messungen basieren auf Betoneinbau.



Seeluftbeständige Beschichtung



Halbstrahlwinkel:
Beschreibt den Ausstrahlungswinkel in Grad. Je kleiner der Winkel desto stärker wird das Licht gebündelt.



Unabhängiger Konverter:
Betriebsgerät auch zur Verwendung außerhalb von Leuchten

KS Profishop für SLV Leuchten



Link zum KS Profishop für SLV Leuchten unter www.profishop.online

Ihre Business-Vorteile im SLV Profishop erleichtern Ihnen die tägliche Arbeit.

Nutzen Sie unseren SLV Profishop unter www.profishop.online und profitieren Sie von folgenden Vorteilen und Funktionen:

- Aktuelle Sonderangebote und Neuheiten
- Onlineprüfung der Warenverfügbarkeit
- Alle SLV Ersatzteile bequem finden und bestellen
- Schnellbestellformular zur schnellen Erfassung Ihres Auftrages
- Alle SLV Kataloge zum Downloaden oder als Online-Blätterkatalog mit Produktlinks
- Ausschreibungstexte, Lichtverteilungskurven/LDT-Plugins und Schnellrechentabellen
- Einfache Produktsuche durch detaillierte Filterfunktionen
- Konfiguratoren für Leuchtensysteme
- Anzeige Ihrer individuellen Einkaufskonditionen, Liefer- und Zahlungsbedingungen
- Dropshipping-Lieferung direkt an Ihre Kunden (Erfassung der Lieferadressen online möglich)
- Passende Produktempfehlungen für Leuchtmittel, Zubehör, Treiber, EVGs u. ä.
- Anzeige von Alternativprodukten und Produktfamilien/Varianten
- Onlinechat mit unseren Beratern für Ihre Fragen
- Online-Archiv Ihrer bereits getätigten Onlinebestellungen
- Restpostenangebote zu Tiefstpreisen

Vertrauliche Kundeninformationen:

Ihre Bestellung im SLV Profishop wird durch KS Licht- u. Elektrotechnik GmbH abgewickelt.

Alle Preise verstehen sich zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer von derzeit 19%.

Die angeführten Verkaufspreise sind Preisempfehlungen. Die Euro-Preise dienen als Kalkulationshilfe für den Fachhandel. Mit Erscheinen dieser Preisliste sind die Preise in allen bisher erschienenen Preislisten ungültig.

Unsere Leuchtenpreise verstehen sich grundsätzlich ohne Leuchtmittel es sei denn, die Produktbeschreibung weist auf die Lieferung incl. Leuchtmittel hin. Bestückungsangaben (Lampenleistung) beziehen sich auf Maximalwerte.

Die in diesem Katalog enthaltenen Abbildungen und Angaben dienen nur der Veranschaulichung und sind unverbindlich in Farbe, Form, Ausführung und technischen Daten.

Der Versand erfolgt generell unfrei ab Werk.

Sonderanfertigungen jeglicher Art, auf Kundenwunsch zusammengesetzte Komponenten unseres Lieferprogramms sowie Lampen sind vom Umtausch ausgeschlossen. Bei Bestellungen unter einem Bestellwert von 70,00 € wird ein Mindermengenzuschlag von 8,00 € berechnet.

Bei der Bestellung geben Sie bitte stets die Artikelnummer sowie Farbe und Stückzahl an. Dies erspart Rückfragen und Fehler.

Für eilige Bestellungen bieten wir Ihnen, Warenverfügbarkeit im Lager vorausgesetzt und Auftragseingang bis gegen 12.00 Uhr, folgende Lieferarten an:

- Over-Night-Lieferung bis 10.30 Uhr oder 12.00 Uhr in Deutschland mittels Express-Versand
- Lieferung am gleichen Tag mittels Direktfahrt zum Bestimmungsort

Über die Kosten geben wir Ihnen gerne im Einzelfall Auskunft.

Öffnungszeiten:

Montag - Donnerstag durchgehend von 08.00 Uhr bis 16.30 Uhr
Freitag durchgehend von 08.00 Uhr bis 15.00 Uhr

Während dieser Zeit erreichen Sie unser **Verkaufsteam** unter der Tel.-Nr. +49 (0) 201-899 24-0
Für Ihre **Fax-Bestellung** steht Ihnen die Fax-Nummer +49 (0) 201-899 24 124 zur Verfügung.
Per **Email** erreichen Sie uns unter Online-Shop@KS-Germany.com.

Unsere **AGB** stellen wir Ihnen gerne auf Anfrage zur Verfügung. Sie finden diese auch auf der Rückseite unseres Anschreibens sowie **online** unter www.profishop.online/allgemeine-geschaeftsbedingungen. Entgegenstehende Einkaufsbedingungen erkennen wir nicht an.

KS Licht- u. Elektrotechnik GmbH, Manderscheidstr. 8c, 45141 Essen



Profishop für **SLV** Leuchten

powered by

KS Licht- u. Elektrotechnik GmbH
Manderscheidstr. 8c
45141 Essen

Tel.: +49 (0)201-89924-0
Fax: +49 (0)201-89924-124

Onlineshop: www.profishop.online
Internet: www.KS-Germany.com
Email: Online-Shop@KS-Germany.com

Besuchen Sie uns vor Ort oder rufen Sie uns an:

Montag - Donnerstag durchgehend von 08.00 Uhr bis 16.30 Uhr
Freitag durchgehend von 08.00 Uhr bis 15.00 Uhr

SOCIAL MEDIA

Bleiben Sie mit uns in Kontakt und up to date. Verpassen Sie keine News und Trends. Auf Facebook, YouTube, Instagram, Pinterest, X, Xing und LinkedIn finden Sie Interessantes, Neuigkeiten und viele Anregungen, wie Sie ihr Business mit der KS Licht Markenwelt ausbauen können.

Folgen Sie uns jetzt!

