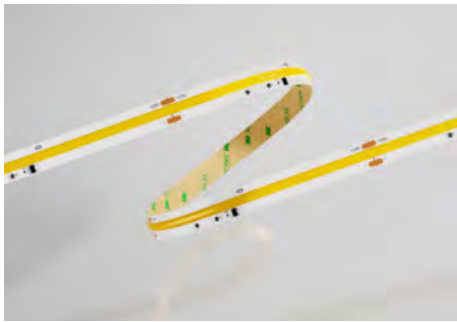




20/26 *Neuheiten*



### Aluminiumprofile & LED-Stripes

ab Seite 4



**APT6FAM**

ab Seite 4

**LED-Stripes**

ab Seite 6

**Big Sideview  
IK10**

ab Seite 12



### Office

ab Seite 14



**OFFICIUM  
LINE**

ab Seite 14

**OFFICIUM  
OUT ECO**

ab Seite 18

**OFFICIUM  
OUT ECO  
UP&DOWN**

ab Seite 20

**OFFICIUM IN**

ab Seite 22



### Deckeneinbau

ab Seite 26



**FLAT IN**

ab Seite 26

**FLAT IN PRO**

ab Seite 28

**PAVO NEXT**

ab Seite 30

**COMPACT068**

ab Seite 32

**DECIDE**

ab Seite 34



## Sanierungseinsätze

ab Seite 38



**POSTEA NEXT RING**

ab Seite 38



**SANEO**

ab Seite 40



**SANEO LINE**

ab Seite 44



## Deckenanbau

ab Seite 46



**UPTOWN PRO**

ab Seite 46



**DROP PRO**

ab Seite 48



**DARDO ECO**

ab Seite 52



**FLAT OUT PRO**

ab Seite 54



## Hallenleuchten

ab Seite 56



**RAYO MULTI LINEAR**

ab Seite 56



## Wandanbau

ab Seite 58



**FLAT MIRROR**

ab Seite 58



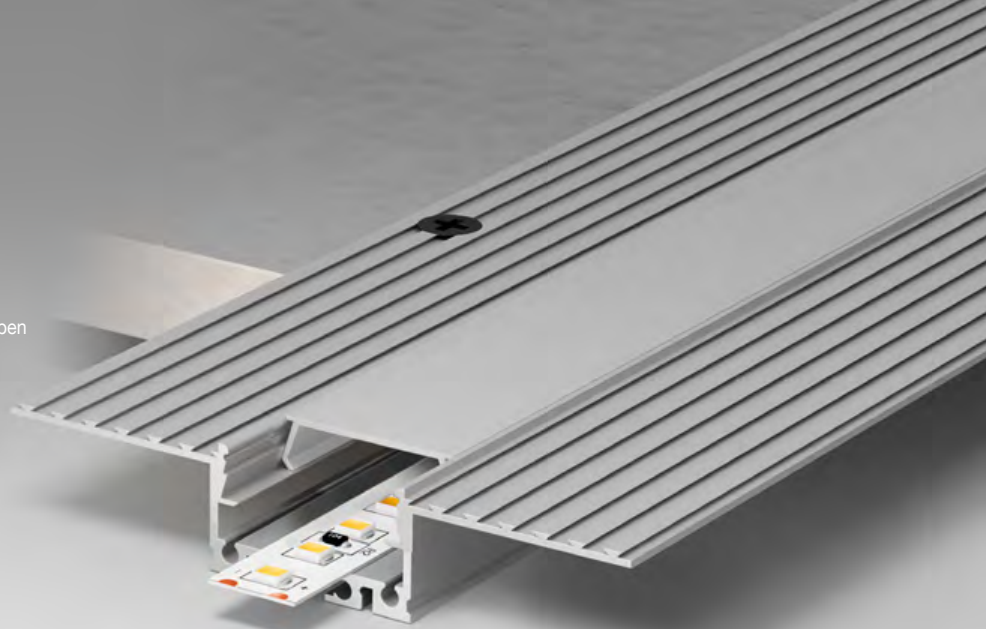
**TECTUM NEXT**

ab Seite 62

# APT6FAM

## Kenndaten

Material:	Aluminium (EN AW-6063-T5)
Wärmeleitfähigkeit:	209 W/mK
Gewicht:	0,490 kg/m
Verpackungseinheit:	10 Stück
Service:	Sonderlängen und individuelle Farben auf Anfrage
Eignung:	max. 20 W/m
Kunststoffabdeckung:	Transmissionsgrad ca. 65%



perfekt geeignet für nachträglichen Einbau

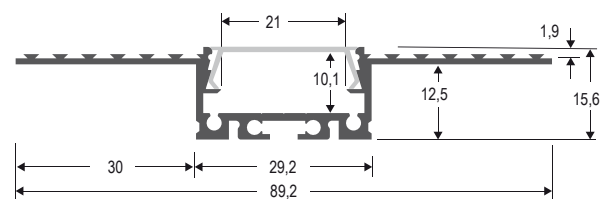


U-Profil flach | Trockenbau | Set mit Abdeckung | **Neu**

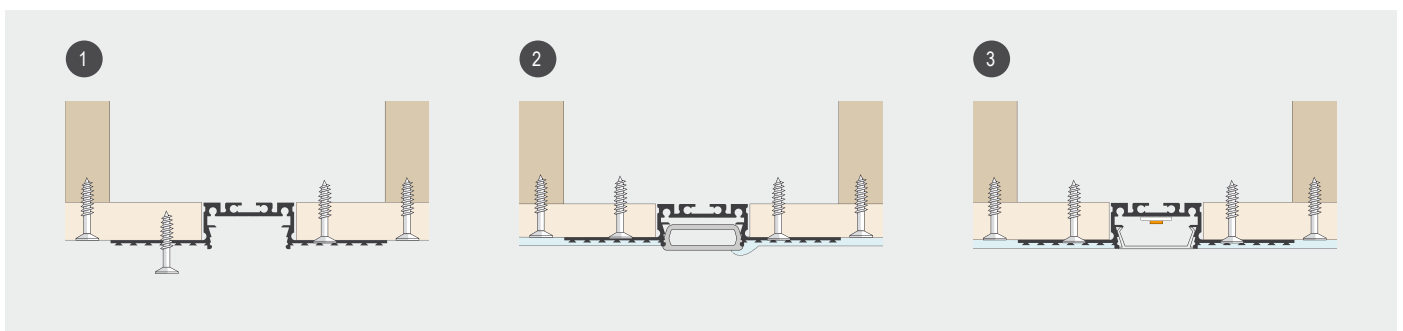
Art.-Nr.	Beschreibung	Länge	Breite	Höhe	€
		mm	mm	mm	
APT6FAM200	Aluminiumprofil mit opaler Kunststoffabdeckung (PC)	2000	89,2	15,6	79,95
<b>Basis-Zubehör</b>					
SCB500	Schutzschlauch (PVC), schwarz, mehrfach einsetzbar	5000	24,3	6,5	43,90

Der Schutzschlauch verhindert, dass Spachtelmasse, Kleber, Dichtmaterial, Silikon oder Farbe in den Innenraum eindringt.

Abmessungen (M 1:1)



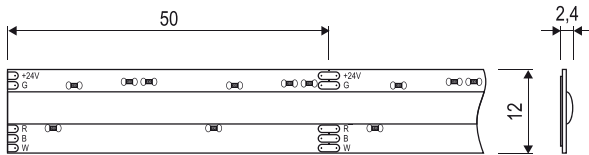
## Arbeitsschritte





# PRO | RGBW | COB

IP20 15 Watt/m | **Neu**

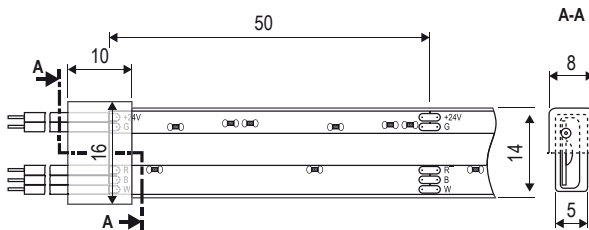


Art.-Nr.	Kelvin	Lumen	LED	Watt	€
<b>5 m/Rolle</b>   2x 0,15 m Anschlussleitung mit freien Aderenden					
C2024320159940	RGB 4000	max. 491 487	640	75	229,95
C2024320159902	RGB 3000	max. 491 469	640	75	229,95

<b>0,05 m Segment</b>   1x 0,5 m Anschlussleitung mit freien Aderenden   max. 50 m Rollenlänge					
SK2024320159940	RGB 4000	max. 491 487	640	-	2,76
SK2024320159902	RGB 3000	max. 491 469	640	-	2,76

L80B10 bei 50.000 h • wärmeleitendes 3M-Doppelklebeband • ta: -20 °C – +45 °C • max. tc: 70 °C  
• Aluminium-Profil erforderlich

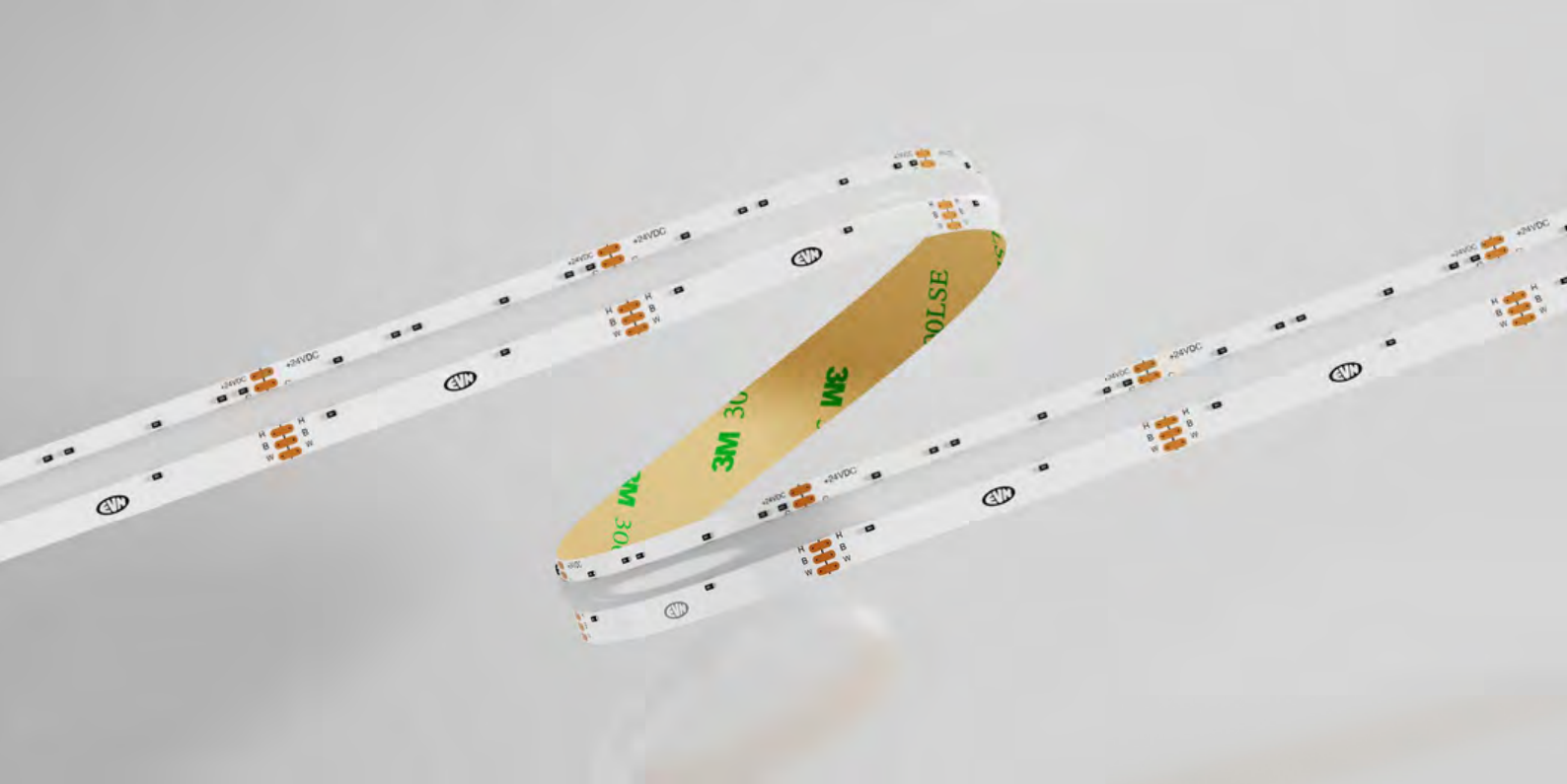
IP67 15 Watt/m | **Neu**



Art.-Nr.	Kelvin	Lumen	LED	Watt	€
<b>5 m/Rolle</b>   2x 0,15 m Anschlussleitung mit freien Aderenden					
C6724320159940	RGB 4000	max. 467 463	640	75	259,95
C6724320159902	RGB 3000	max. 467 446	640	75	259,95

<b>0,05 m Segment</b>   1x 0,5 m Anschlussleitung mit freien Aderenden   max. 50 m Rollenlänge					
SK6724320159940	RGB 4000	max. 467 463	640	-	2,99
SK6724320159902	RGB 3000	max. 467 446	640	-	2,99

UV-beständig • L80B10 bei 50.000 h • wärmeleitendes 3M-Doppelklebeband • ta: -20 °C – +45 °C • max. tc: 70 °C • Aluminium-Profil erforderlich



## Zubehör

Aluminiumprofile und Strip Zubehör wie LED-Netzgeräte, Funk, Wifi, DALI, Zigbee, KNX und DMX finden Sie in unserem Hauptkatalog 24/25.

## Basisprofile

APXS   S. 22-23	APXST   S. 24-25	APF   S. 26-27 IP20	APTE   S. 28-29 IP20	APH   S. 30-31 IP20	APHT   S. 32-33 IP20	APH39   S. 34-35 IP20	APSF   S. 36-37 IP20   IP67	APEXL   S. 38-39 IP20   IP67
APES   S. 40-41 IP20	APRE   S. 42-43 IP20	APRD   S. 44-45 IP20	APV30   S. 46-47 IP20	APWB   S. 48-49 IP20	APWAW   S. 50-51 IP20   IP67	APWGBB   S. 52	APGB8   S. 53	APWF   S. 54-55
APRU   S. 56-57 IP20   IP67	APRT   S. 58-59 IP20   IP67	APRU44   S. 60-61 IP20   IP67	APRU46   S. 62-63 IP20   IP67	APEB   S. 64-65 IP20   IP67	APSW   S. 66-67 IP20	APKV   S. 68-69 IP20	APSL   S. 70-71 IP20	APTR   S. 72-73 IP20   IP67

Profilsets	
APFLAT1   S. 76	APFLAT2   S. 77
APFLAT3   S. 78	APFLAT4   S. 79
APFLAT5   S. 80	APFLAT6   S. 81
APFLAT7   S. 82	

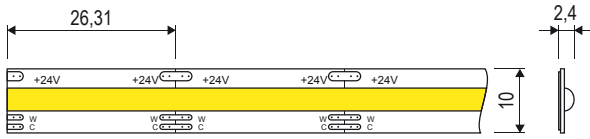
Trockenbauprofile	
APTBU   S. 84 IP20	APTBL   S. 85 IP20
APT3   S. 86 IP20	APT4   S. 87 IP20
APT5   S. 88 IP20   IP67	APT6   S. 89 IP20   IP67
APT6F   S. 90 IP20   IP67	APT7   S. 91

Voutenprofile		Fliesenprofile	
APTBU   S. 92 IP20   IP67	APTBL   S. 93 IP20   IP67	APFL1   S. 94 IP20	APFL2   S. 95 IP20
		APFL3   S. 96 IP20	APFL4   S. 97 IP20
		APFL5   S. 98	

# PRO | Tunable-White | COB

IP20 14 Watt/m | **Neu**

24 
 ≤ 5 
 140° 
 
 ≥ 90 
 < 3 
 TW 
 Garantie



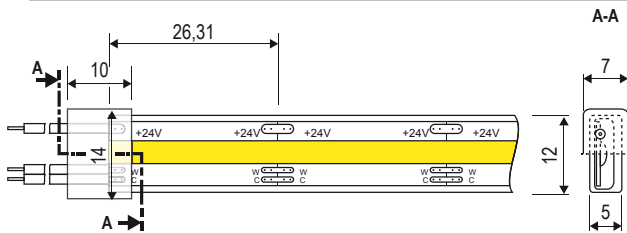
Art.-Nr.	Kelvin	Lumen		LED	Watt	€
		je m	je m			
<b>5 m/Rolle   2x 0,15 m Anschlussleitung mit freien Aderenden</b>						
C2024304140125	6500	700		608	70	149,95
	2500	550				

<b>0,02631 m Segment   1x 0,5 m Anschlussleitung mit freien Aderenden   max. 50 m Rollenlänge</b>						
SK2024304140125	6500	700		608	-	0,95
	2500	550				

Bestückung je Meter 304x Warmweiß-Chips und 304x Kaltweiß-Chips • L80B10 bei 50.000 h • wärmeleitendes 3M-Doppelklebeband • ta: -20 °C – +45 °C • max. tc: 70 °C • Aluminium-Profil erforderlich

IP67 14 Watt/m | **Neu**

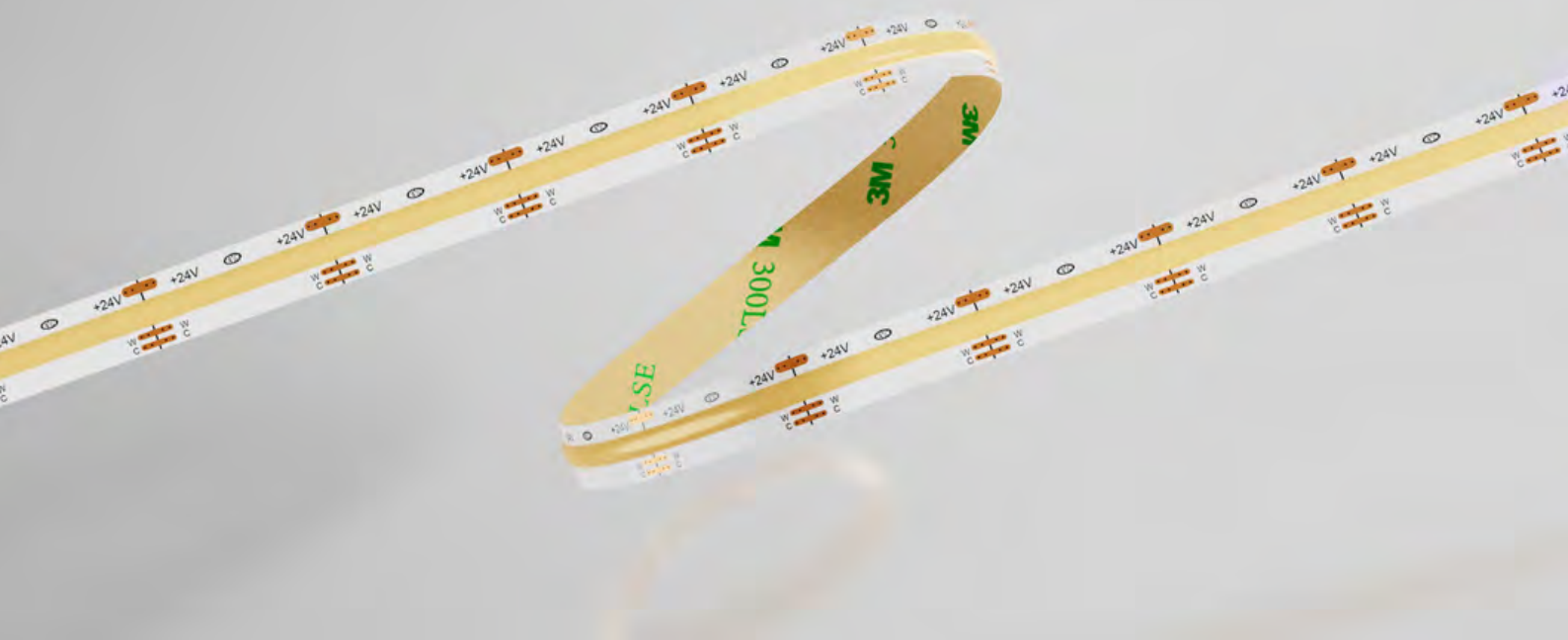
24 
 ≤ 5 
 140° 
 
 ≥ 90 
 < 3 
 TW 
 Garantie



Art.-Nr.	Kelvin	Lumen		LED	Watt	€
		je m	je m			
<b>5 m/Rolle   2x 0,15 m Anschlussleitung mit freien Aderenden</b>						
C6724304140125	6500	665		608	70	179,95
	2500	523				

<b>0,02631 m Segment   1x 0,5 m Anschlussleitung mit freien Aderenden   max. 50 m Rollenlänge</b>						
SK6724304140125	6500	665		608	-	1,09
	2500	523				

Bestückung je Meter 304x Warmweiß-Chips und 304x Kaltweiß-Chips • L80B10 bei 50.000 h • wärmeleitendes 3M-Doppelklebeband • ta: -20 °C – +45 °C • max. tc: 70 °C • Aluminium-Profil erforderlich



## Zubehör

Aluminiumprofile und Strip Zubehör wie LED-Netzgeräte, Funk, Wifi, DALI, Zigbee, KNX und DMX finden Sie in unserem Hauptkatalog 24/25.

## Basisprofile

APXS   S. 22-23 IP20	APXST   S. 24-25 IP20	APF   S. 26-27 IP20   IP67	APTE   S. 28-29 IP20	APH   S. 30-31 IP20   IP67	APHT   S. 32-33 IP20   IP67	APH39   S. 34-35 IP20   IP67	APSF   S. 36-37 IP20   IP67	APEXL   S. 38-39 IP20   IP67
APES   S. 40-41 IP20   IP67	APRE   S. 42-43 IP20	APRD   S. 44-45 IP20	APV30   S. 46-47 IP20	APWB   S. 48-49 IP20   IP67	APWAW   S. 50-51 IP20   IP67	APWGBB   S. 52	APGB8   S. 53	APWF   S. 54-55
APRU   S. 56-57 IP20   IP67	APRT   S. 58-59 IP20   IP67	APRU44   S. 60-61 IP20   IP67	APRU46   S. 62-63 IP20   IP67	APEB   S. 64-65 IP20   IP67	APSW   S. 66-67 IP20   IP67	APKV   S. 68-69 IP20   IP67	APSL   S. 70-71 IP20	APTR   S. 72-73 IP20   IP67

Profilsets							
APFLAT1   S. 76	APFLAT2   S. 77	APFLAT3   S. 78	APFLAT4   S. 79	APFLAT5   S. 80	APFLAT6   S. 81	APFLAT7   S. 82 IP20	

## Trocken- bauprofile

APTB1   S. 84 IP20   IP67	APTB2   S. 85 IP20   IP67	APTB3   S. 86 IP20   IP67	APTB4   S. 87 IP20	APTB5   S. 88 IP20   IP67	APTB6   S. 89 IP20   IP67	APTB6F   S. 89 IP20   IP67	APTB7   S. 90 IP20

## Vouten- profile

APTBU   S. 92 IP20   IP67	APTBHL   S. 93 IP20   IP67

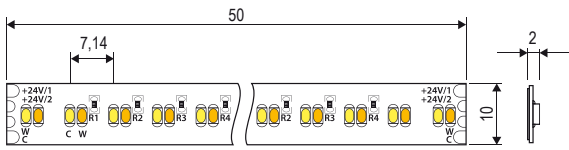
## Fliesen- profile

APFL1   S. 94 IP20   IP67	APFL2   S. 95 IP20   IP67	APFL3   S. 96 IP20   IP67	APFL4   S. 97 IP20	APFL5   S. 98 IP20

# PRO | SB MULTI-Serie

IP20 4,8 / 9,6 / 13,5 Watt/m | **Neu**

24 | 
 ≤ 5 | 
 120° | 
 | 
 | 
 | 
 CRI ≥ 90 | 
 SDCM < 3 | 
 5 Jahre Garantie



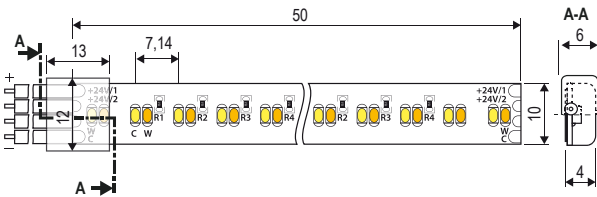
Art.-Nr.	Kelvin	Lumen	LED	Watt	€
			je m	je Rolle	
<b>5 m/Rolle</b>   2x 0,15 m Anschlussleitung mit freien Aderenden					
SB20244142225	4000	614/1229/1728	280	67,5	149,95
	3000	586/1171/1647			

<b>0,05 m Segment</b>   1x 0,5 m Anschlussleitung mit freien Aderenden   max. 50 m Rollenlänge					
SK20244142225	4000	614/1229/1728	280	-	1,80
	3000	586/1171/1647			

L80B10 bei 50.000 h • wärmeleitendes 3M-Doppelklebeband • ta: -20 °C – +45 °C • max. tc: 70 °C • Aluminium-Profil erforderlich

IP54 4,8 / 9,6 / 13,5 Watt/m | **Neu**

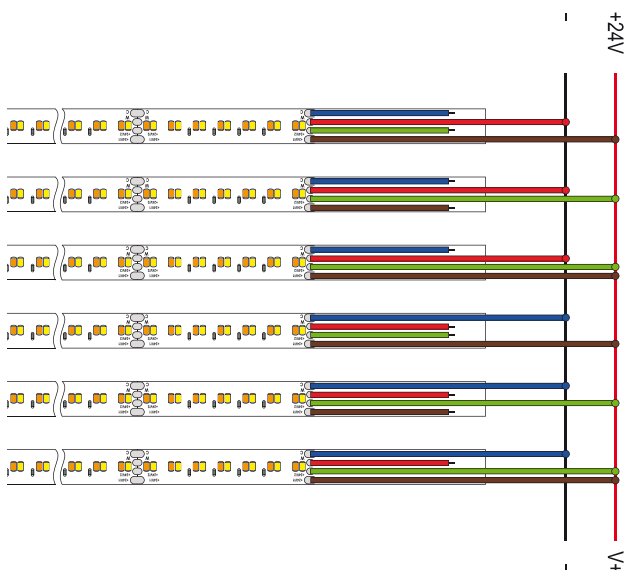
24 | 
 ≤ 5 | 
 120° | 
 UV | 
 | 
 | 
 | 
 CRI ≥ 90 | 
 SDCM < 3 | 
 5 Jahre Garantie



Art.-Nr.	Kelvin	Lumen	LED	Watt	€
			je m	je Rolle	
<b>5 m/Rolle</b>   2x 0,15 m Anschlussleitung mit freien Aderenden					
SB54244142225	4000	583/1168/1642	280	67,5	169,95
	3000	557/1113/1565			

<b>0,05 m Segment</b>   1x 0,5 m Anschlussleitung mit freien Aderenden   max. 50 m Rollenlänge					
SK54244142225	4000	583/1168/1642	280	-	2,04
	3000	557/1113/1565			

UV-beständig • L80B10 bei 50.000 h • wärmeleitendes 3M-Doppelklebeband • ta: -20 °C – +45 °C • max. tc: 70 °C • Aluminium-Profil erforderlich



Polarität Kabelfarbe	+24V braun	+24V grün	- rot	- blau	Lichtfarbe Leistung
I	on		on		3000 K 4,8 W/m
II		on	on		3000 K 9,6 W/m
III	on	on	on		3000 K 13,5 W/m
IV	on			on	4000 K 4,8 W/m
V	on	on		on	4000 K 9,6 W/m
VI	on	on		on	4000 K 13,5 W/m



## Zubehör

Aluminiumprofile und Strip Zubehör wie LED-Netzgeräte, Funk, Wifi, DALI, Zigbee, KNX und DMX finden Sie in unserem Hauptkatalog 24/25.

## Basisprofile

APXS   S. 22-23 IP20	APXST   S. 24-25 IP20	APF   S. 26-27 IP20   IP54	APTE   S. 28-29 IP20   IP54	APH   S. 30-31 IP20   IP54	APHT   S. 32-33 IP20   IP54	APH39   S. 34-35 IP20   IP54	APSF   S. 36-37 IP20   IP54	APEXL   S. 38-39 IP20   IP54
APES   S. 40-41 IP20   IP54	APRE   S. 42-43 IP20	APRD   S. 44-45 IP20	APV30   S. 46-47 IP20	APWB   S. 48-49 IP20   IP54	APWAW   S. 50-51 IP20   IP54	APWGBB   S. 52	APGB8   S. 53	APWF   S. 54-55
APRU   S. 56-57 IP20   IP54	APRT   S. 58-59 IP20   IP54	APRU44   S. 60-61 IP20   IP54	APRU46   S. 62-63 IP20   IP54	APEB   S. 64-65 IP20   IP54	APSW   S. 66-67 IP20   IP54	APKV   S. 68-69 IP20   IP54	APSL   S. 70-71 IP20   IP54	APTR   S. 72-73 IP20   IP54

## Profilsets

APFLAT1   S. 76	APFLAT2   S. 77	APFLAT3   S. 78	APFLAT4   S. 79	APFLAT5   S. 80	APFLAT6   S. 81	APFLAT7   S. 82 IP20
-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-------------------------

## Trocken- bauprofile

APTBU   S. 84 IP20   IP54	APTBL   S. 85 IP20   IP54	APTBU   S. 86 IP20   IP54	APTBU   S. 87 IP20   IP54	APTBU   S. 88 IP20   IP54	APTBU   S. 89 IP20   IP54	APTBU   S. 89 IP20   IP54	APTBU   S. 89 IP20   IP54	APTBU   S. 89 IP20   IP54
------------------------------	------------------------------	------------------------------	------------------------------	------------------------------	------------------------------	------------------------------	------------------------------	------------------------------

## Vouten- profile

APTBU   S. 92 IP20   IP54	APTBU   S. 93 IP20   IP54
------------------------------	------------------------------

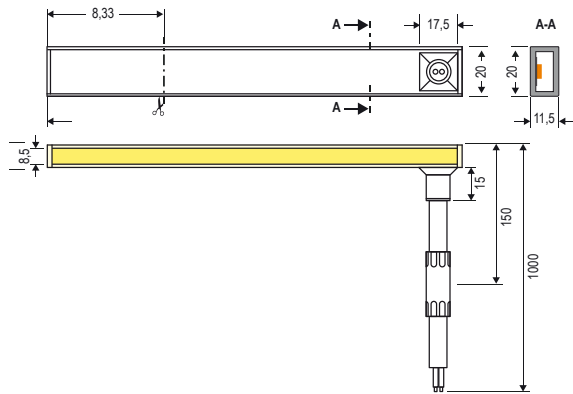
## Fliesen- profile

APFL1   S. 94 IP20   IP54	APFL2   S. 95 IP20   IP54	APFL3   S. 96 IP20   IP54	APFL4   S. 97 IP20   IP54	APFL5   S. 98 IP20
------------------------------	------------------------------	------------------------------	------------------------------	-----------------------

# Neonflex | Big Sideview IK10

14 Watt/m | **Neu**

IP68
V/DC 24
Ø mm 8,33
L m ≤ 5
120°
kg < 5000
km/h < 20
UV
IK10
SDCM dimm < 3
Garantie 5

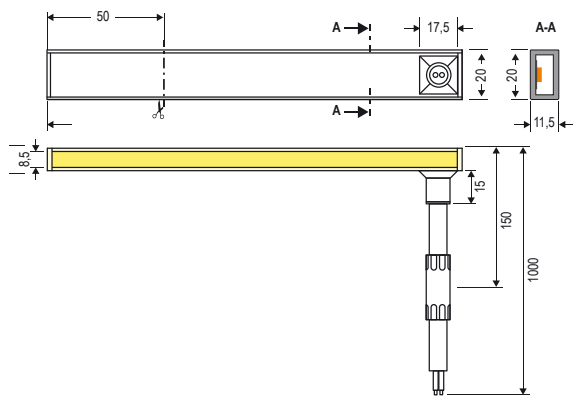


Art.-Nr.	Kelvin	Lumen	LED	€
		je m	je m	
SBG68241440	4000	520	120	1,85
SBG68241402	3000	478	120	1,85
SBG68241427	2700	468	120	1,85

0,0833 m Segment • UV-, Chlor-, Lösemittel- und Salzwasserbeständig • L80B10 bei 50.000 h • 1 Bin • standardmäßig 1,0 m einseitige Anschlussleitung mit freien Aderenden (2x 0,75 mm<sup>2</sup>) • max. 5 m Rollenlänge • ta: -20 °C – +45 °C • max. tc: 65 °C • kleinster Biegeradius: 100 mm • Aluminium-Profil erforderlich für Befahrbarkeit

14 Watt/m | **Neu**

IP68
V/DC 24
Ø mm 50
L m ≤ 5
120°
kg < 5000
km/h < 20
UV
IK10
SDCM dimm < 3
RGBW
Garantie 5



Art.-Nr.	Kelvin	Lumen	LED	€
		je m	je m	
SBG6824149902	RGB	max. 146	120	15,02
	3000	156		

0,05 m Segment • UV-, Chlor-, Lösemittel- und Salzwasserbeständig • L80B10 bei 50.000 h • standardmäßig 1,0 m einseitige Anschlussleitung mit freien Aderenden (5x 0,75 mm<sup>2</sup>) • max. 5 m Rollenlänge • ta: -20 °C – +45 °C • max. tc: 65 °C • kleinster Biegeradius: 100 mm • Aluminium-Profil erforderlich für Befahrbarkeit



**IK10  
begehbar und  
befahrbar**

## Netzgeräte & Steuerungen

LED-Netzgeräte, Funk, Wifi, DALI, Zigbee, KNX und DMX finden Sie in unserem Hauptkatalog 24/25.

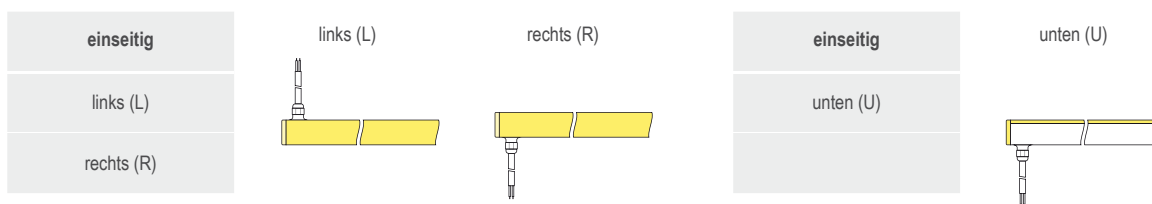
## optionales Zubehör

Art.-Nr.	Beschreibung	€
SBG68APFS100	1,0 m Aluprofil zur geradlinigen Führung	24,90
SBG68APFB100	1,0 m Aluprofil zur gebogenen Führung	31,90
inkl. Schutzschlauch • 1x Linearverbinder		
SBG68APHS100	1,0 m Aluprofil zur geradlinigen Führung, inkl. Kanal zur Kabelführung	43,90
SBG68APHB100	1,0 m Aluprofil zur gebogenen Führung, inkl. Kanal zur Kabelführung	47,90

inkl. Schutzschlauch • 1x Linearverbinder • 4x Montagefuß



## Einspeisungsvarianten



## Bestellinformationen:

### 1. Länge ermitteln:

Anhand der Segmentlänge (zum Beispiel 50 mm) muss die Bestellmenge ermittelt werden.

Die Wunschlänge muss mindestens die kleinste Teileinheit sein oder ein Vielfaches der kleinsten Teileinheit.

Beispiel:

Wunschlänge: 4,93 m (4930 mm)

Mögliche Bestelllängen: 4,90 m (4900 mm) oder 4,95 m (4950 mm)

Umwandeln in Teilmengen: 4900 mm / 50 mm = 98 Stück

### 2. Einspeisungsvariante wählen:

Variante siehe Tabelle oben.

Beispiel: Es wird von der linken Seite eine Einspeisung benötigt.

### 3. Bestellen:

Für die Bestellung sind folgende Angaben erforderlich:

Artikelnummer + Einspeisungsvariante + Bestellmenge

Bestellbeispiel: SBG68241440 L 98 Stück



lichtbandfähig

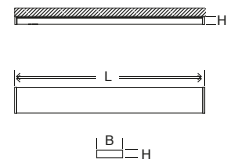
neue  
Größen

#### Besondere Merkmale

- 5 Jahre Garantie
- Power-Switch
- CCT-Switch
- UGR<19
- SDCM<3
- bis zu 140 lm/W
- BEG-förderfähig
- notstromtauglich
- L80B10 bei 75.000 h
- Flicker-Free
- seitliche sowie rückseitige Kabeleinführung



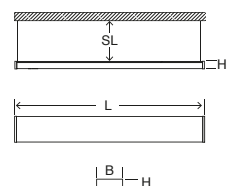
Art.-Nr	Leistung Watt	Dimmung	Kelvin K	Lumen lm	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	€
APS600125	9 / 12 / 14 / 16	schaltbar	4000	1188 / 1584 / 1848 / 2112	600	164	48	109,95
			3000	1125 / 1500 / 1750 / 2000				
APS1200125	17 / 22 / 26 / 30	schaltbar	4000	2380 / 3080 / 3640 / 4200	1200	164	48	169,95
			3000	2142 / 2772 / 3276 / 3780				
APS1500125	21 / 27 / 32 / 37	schaltbar	4000	2940 / 3780 / 4480 / 5180	1500	164	48	199,95
			3000	2646 / 3402 / 4032 / 4662				
APD600125	16	DALI	4000	2112	600	164	48	159,95
			3000	2000				
APD1200125	30	DALI	4000	4200	1200	164	48	209,95
			3000	3780				
APD1500125	37	DALI	4000	5180	1500	164	48	239,95
			3000	4662				



Aluminiumgehäuse • weiß matt, ähnlich RAL 9016 • Lichtfarbe und Leistung kann über Switch eingestellt werden • L80B10 bei 75.000 h • Flicker-Free • geeignet zur Durchgangsverdrahtung • **DALI Version:** DALI2, DT6, Push-L



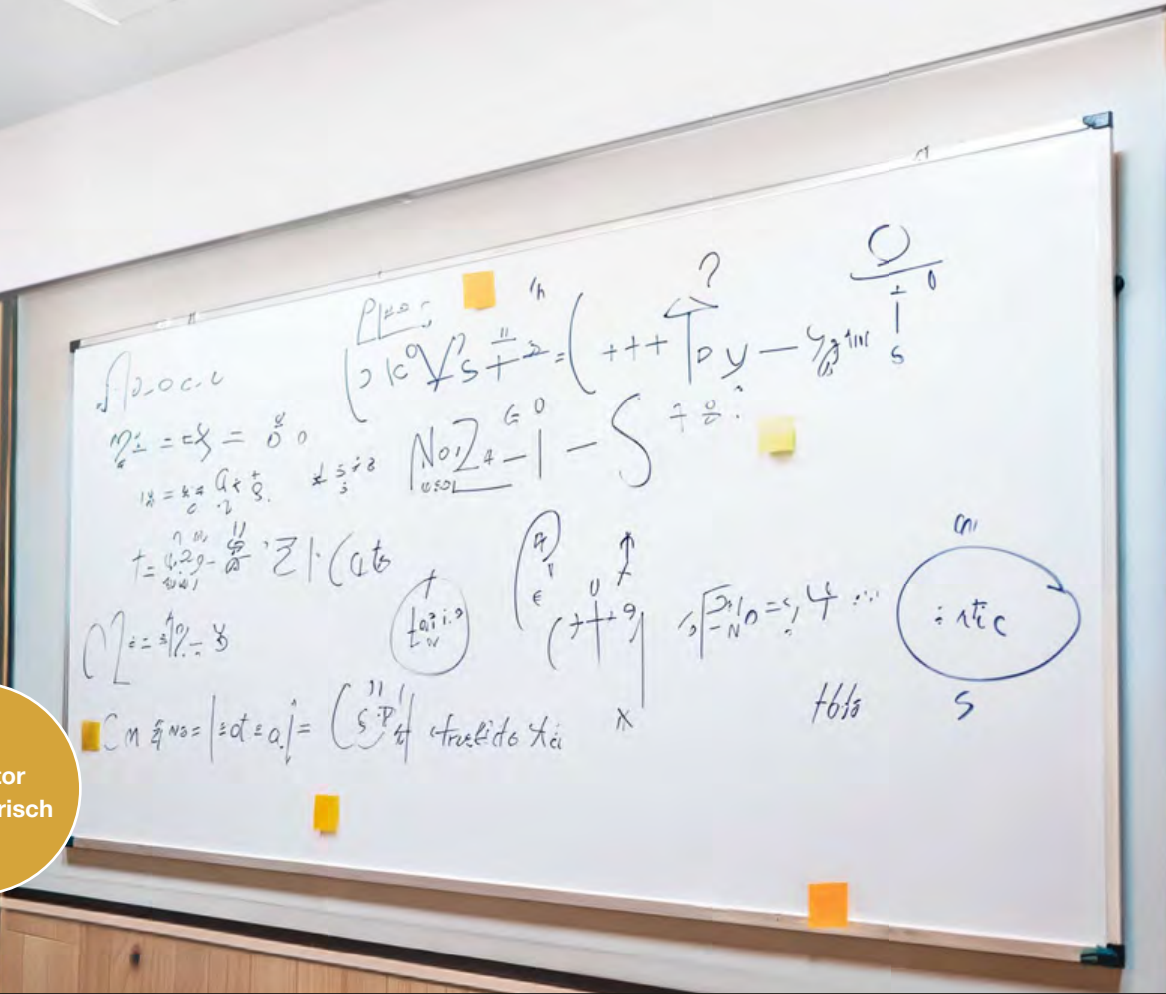
Art.-Nr	Leistung Watt	Dimmung	Kelvin K	Licht- verteilung	Lumen lm	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	€
PPS600125	9 / 12 / 14 / 16	schaltbar	4000	up	178 / 238 / 277 / 317	600	164	48	129,95
				down	1010 / 1346 / 1571 / 1795				
			3000	up	169 / 225 / 262 / 300				
				down	956 / 1275 / 1488 / 1700				
PPS1200125	17 / 22 / 26 / 30	schaltbar	4000	up	357 / 462 / 546 / 630	1200	164	48	184,95
				down	2023 / 2618 / 3094 / 3570				
			3000	up	321 / 416 / 491 / 567				
				down	1821 / 2356 / 2785 / 3213				
PPS1500125	21 / 27 / 32 / 37	schaltbar	4000	up	441 / 567 / 672 / 777	1500	164	48	214,95
				down	2499 / 3213 / 3808 / 4403				
			3000	up	397 / 510 / 605 / 699				
				down	2249 / 2892 / 3427 / 3963				
PPD600125	16	DALI	4000	up	317	600	164	48	179,95
				down	1795				
			3000	up	300				
				down	1700				
PPD1200125	30	DALI	4000	up	630	1200	164	48	224,95
				down	3570				
			3000	up	567				
				down	3213				
PPD1500125	37	DALI	4000	up	777	1500	164	48	254,95
				down	4403				
			3000	up	699				
				down	3963				



Aluminiumgehäuse • weiß matt, ähnlich RAL 9016 • Lichtfarbe und Leistung kann über Switch eingestellt werden • L80B10 bei 75.000 h • inklusive 2x Seilabhangung 1,50 m • Flicker-free • geeignet zur Durchgangsverdrahtung • **DALI Version:** DALI2, DT6, Push-L

**optionales Zubehör**

PPSASL	2,5 m (3x 1,5 mm <sup>2</sup> ) Kabel für die schaltbare Version	19,95
PPDASL	2,5 m (5x 1,5 mm <sup>2</sup> ) Kabel für die DALI-Version	32,95
PPDASB	Baldachin in weiß matt	24,95
PPSSAH	2x 1,5 m Seilabhangung	12,95
APSVK	Verbinderkappe	6,95
APS60BM	Blindmodul, Gehäuse 600x164x48 mm	59,95
APS12BM	Blindmodul, Gehäuse 1200x164x48 mm	99,95
APS15BM	Blindmodul, Gehäuse 1500x164x48 mm	114,95



Reflektor  
asymmetrisch

**Besondere Merkmale**

- 5 Jahre Garantie
- Power-Switch
- CCT-Switch
- SDCM<3
- bis zu 160 lm/W
- BEG-förderfähig
- notstromtauglich
- L80B10 bei 75.000 h
- Flicker-Free
- seitliche sowie rückseitige Kabeinführung

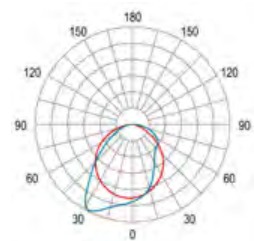
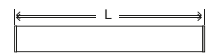


Art.-Nr	Leistung	Dimmung	Kelvin	Lumen	Länge	Breite	Höhe	€
	Watt		K	lm				
APS1200125AS	17 / 22 / 26 / 30	schaltbar	4000	2720 / 3520 / 4160 / 4800	1200	164	48	209,95
			3000	2465 / 3190 / 3770 / 4350				
APS1500125AS	21 / 27 / 32 / 37	schaltbar	4000	3360 / 4320 / 5120 / 5920	1500	164	48	239,95
			3000	3045 / 3915 / 4640 / 5365				

Aluminiumgehäuse • weiß matt, ähnlich RAL 9016 • Reflektor asymmetrisch • Lichtfarbe und Leistung kann über Switch eingestellt werden • L80B10 bei 75.000 h • Flicker-Free • geeignet zur Durchgangsverdrahtung

**optionales Zubehör**

PPSASL	2,5 m (3x 1,5 mm <sup>2</sup> ) Kabel für die schaltbare Version	19,95
PPDASB	Baldachin in weiß matt	24,95
PPSSAH	2x 1,5 m Seilabhängung	12,95
APSVK	Verbinderkappe	6,95
APS60BM	Blindmodul, Gehäuse 600x164x48 mm	59,95
APS12BM	Blindmodul, Gehäuse 1200x164x48 mm	99,95
APS15BM	Blindmodul, Gehäuse 1500x164x48 mm	114,95



Die Leuchte sorgt für blendfreie, gleichmäßige Beleuchtung von Tafeln.



asymmetrischer Reflektor



neue  
Größen

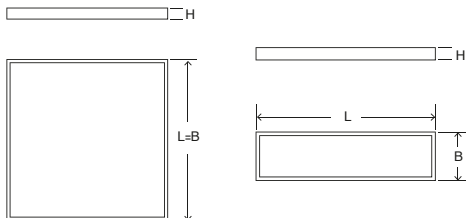
#### Besondere Merkmale

- 5 Jahre Garantie
- ENEC-Zertifizierung
- 1:1 Austausch von konventionellen Leuchten im Sanierungsfall, dank angepasster Größen
- Power-Switch
- schaltbar oder DALI
- UGR<19
- SDCM<3
- bis zu 147 lm/W
- BEG-förderfähig
- notstromtauglich
- L80B10 bei 75.000 h
- Anbaugehäuse ohne sichtbare Schrauben

Art.-Nr	Leistung Watt	Dimmung	Farbe	Kelvin K	Lumen lm	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	€
EPSU420125	16 / 19 / 23 / 27	schaltbar	weiß matt	4000	2160 / 2565 / 3105 / 3645	425	425	48	129,95
				3000	2080 / 2470 / 2990 / 3510				
EPDU420125	27	DALI	weiß matt	4000	3645	425	425	48	169,95
				3000	3510				
EPSU620125	20 / 25 / 30 / 35	schaltbar	weiß matt	4000	2940 / 3675 / 4410 / 5145	625	625	48	144,95
				3000	2800 / 3500 / 4200 / 4900				
EPDU620125	35	DALI	weiß matt	4000	5145	625	625	48	184,95
				3000	4900				
EPSU820125	30 / 38 / 45 / 52	schaltbar	weiß matt	4000	4410 / 5586 / 6615 / 7644	825	825	48	269,95
				3000	4200 / 5320 / 6300 / 7280				
EPDU820125	52	DALI	weiß matt	4000	7644	825	825	48	299,95
				3000	7280				
EPSU120125	23 / 29 / 35 / 40	schaltbar	weiß matt	4000	3381 / 4263 / 5145 / 5880	1225	325	48	164,95
				3000	3220 / 4060 / 4900 / 5600				
EPDU120125	40	DALI	weiß matt	4000	5880	1225	325	48	204,95
				3000	5600				
EPSU150125	25 / 31 / 37 / 42	schaltbar	weiß matt	4000	3675 / 4557 / 5439 / 6174	1525	325	48	199,50
				3000	3542 / 4374 / 5235 / 6012				
EPDU150125	42	DALI	weiß matt	4000	6174	1525	325	48	239,95
				3000	6012				



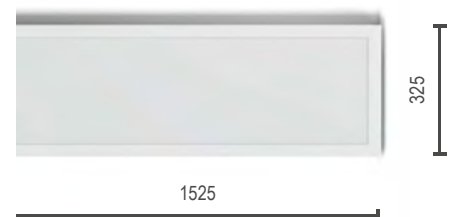
Aluminiumgehäuse • weiß matt, ähnlich RAL 9016 • Lichtfarbe und Leistung kann über Switch eingestellt werden • L80B10 bei 75.000 h • geeignet zur Durchgangsverdrahtung  
**DALI Version:** DALI2, DT6, Push-L



Innovativer Mechanismus für schnelle, sichere **Ein-Personen-Montage**.



LED Backlight-Technologie für eine homogene Ausleuchtung der gesamten lichtabgebenden Fläche



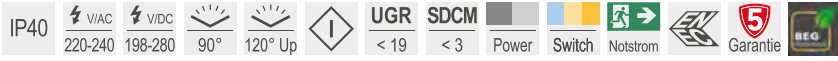
**Leuchtengröße**  
 Spezielle Abmessungen überdecken alte Farbränder







Up- &  
Downlight

#### Besondere Merkmale

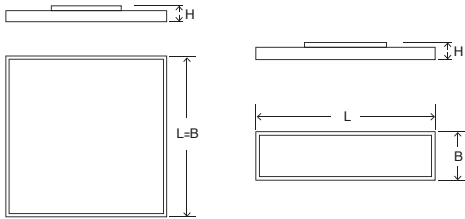
- 5 Jahre Garantie
- ENEC-Zertifizierung
- CCT-Switch
- Power-Switch
- schaltbar
- UGR<19
- SDCM<3
- bis zu 133 lm/W
- BEG-förderfähig
- notstromtauglich
- L80B10 bei 75.000 h
- up & downlight



Neu

Art.-Nr	Leistung	Dimmung	Farbe	Kelvin	Lumen	Länge	Breite	Höhe	€	Verfügbar ab August 2026
EPSUD420125	up 6/8/10/12	schaltbar	weiß matt	4000	600/800/1000/1200	425	425	78	189,95	
				3000	576/768/960/1152					
	down 16/19/23/27			4000	2160/2565/3105/3645					
				3000	2080/2470/2990/3510					
EPSUD620125	up 12/14/16/18	schaltbar	weiß matt	4000	1200/1400/1600/1800	625	625	78	249,95	
				3000	1152/1344/1536/1728					
	down 20/25/30/35			4000	2940/3675/4410/5145					
				3000	2800/3500/4200/4900					
EPSUD120125	up 12/14/16/18	schaltbar	weiß matt	4000	1200/1400/1600/1800	1225	325	78	279,95	
				3000	1152/1344/1536/1728					
	down 23/29/35/40			4000	3381/4263/5145/5880					
				3000	3220/4060/4900/5600					
EPSUD150125	up 12/14/16/18	schaltbar	weiß matt	4000	1200/1400/1600/1800	1525	325	78	319,95	
				3000	1152/1344/1536/1728					
	down 25/31/37/42			4000	3675/4557/5439/6174					
				3000	3500/4340/5180/5880					

Aluminiumgehäuse • weiß matt, ähnlich RAL 9016 • Lichtfarbe und Leistung kann über Switch eingestellt werden • L80B10 bei 75.000 h • geeignet zur Durchgangsverdrahtung • getrennt schaltbar möglich, nach Umverdrahtung  
**DALI Version:** DALI2, DT6, Push-L



getrennt schaltbar/dimmbar auf Wunsch



CCT-Switch  
und Anschluss-  
box

#### Besondere Merkmale

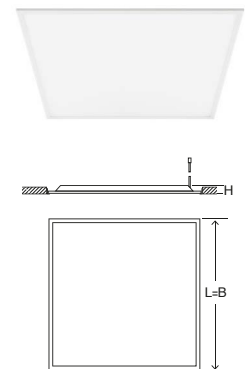
- 5 Jahre Garantie
- ENEC-Zertifizierung
- schaltbar, Phase oder DALI
- UGR<19
- SDCM<3
- bis zu 130 lm/W
- BEG-förderfähig
- notstromtauglich
- L80B10 bei 50.000 h
- Anbaugehäuse ohne sichtbare Schrauben
- 5 Montagemöglichkeiten



quadratisch | **Neu**

Art.-Nr	Leistung Watt	Dimmung	Farbe	Kelvin		Lumen	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	€
				K	lm					
BPSU600125	27 / 31 / 35	schaltbar	weiß matt	4000	3510 / 3968 / 4375	3000 3375 / 3813 / 4200	595	595	32	64,95
				3500	3645 / 4123 / 4550					
				3000	3375 / 3813 / 4200					
BPSU620125	27 / 31 / 35	schaltbar	weiß matt	4000	3510 / 3968 / 4375	3000 3375 / 3813 / 4200	620	620	32	64,95
				3500	3645 / 4123 / 4550					
				3000	3375 / 3813 / 4200					
BPTU620125	35	Phase	weiß matt	4000	4375	3000 4200	620	620	32	84,95
				3500	4550					
				3000	4200					
BPDU600125	35	DALI DT6	weiß matt	4000	4375	3000 4200	595	595	32	84,95
				3500	4550					
				3000	4200					
BPDU620125	35	DALI DT6	weiß matt	4000	4375	3000 4200	620	620	32	84,95
				3500	4550					
				3000	4200					
BPDU62300125	30	DALI DT8	weiß matt	6500-2700	3900-3500		620	620	28	139,95

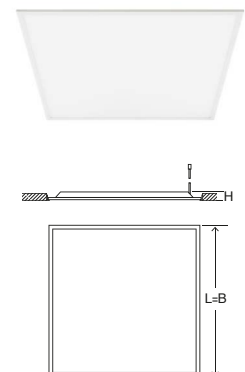
Aluminiumgehäuse • weiß matt, ähnlich RAL 9016 • L80B10 bei 50.000 h • inklusive externem Netzgerät • inklusive Anschlussbox zur Durchgangsverdrahtung (außer BPDU62300125) • **DALI Version:** DALI2, Push-L



quadratisch | **Neu**

Art.-Nr	Leistung Watt	Dimmung	Farbe	Kelvin		Lumen	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	€
				K	lm					
BPSU625425	27 / 31 / 35	schaltbar	weiß matt	4000	3510 / 3968 / 4375	3000 3375 / 3813 / 4200	620	620	32	74,95
				3500	3645 / 4123 / 4550					
				3000	3375 / 3813 / 4200					
BPDU625425	35	DALI DT6	weiß matt	4000	4375	3000 4200	620	620	32	94,95
				3500	4550					
				3000	4200					

Aluminiumgehäuse • weiß matt, ähnlich RAL 9016 • L80B10 bei 50.000 h • inklusive externem Netzgerät • inklusive Anschlussbox zur Durchgangsverdrahtung



**optionales Zubehör**

BP62ABR	Anbaurahmen o. sichtbare Schrauben, Aufbauhöhe 625 x 625 x 70 mm, für BPS/T/DU620+23+25	44,95
BP62EBR	Einbaurahmen o. sichtbare Schrauben, Abmessung 680 x 680 mm, für BPS/T/DU620+23+25	44,95
BPSAH	2er-Set 1,00 m Triangel-Seilabhängung	12,60
BPHF	4er-Set Haltefedern	4,95
AB45016	Anschlussbox mit 3-fach Klemme und Zugentlastung zur Durchgangsverdrahtung	4,95
ABDDV	Anschlussbox mit 5-fach Klemme und Zugentlastung zur Durchgangsverdrahtung	8,95

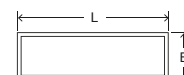


Anbau- und Einbaurahmen ohne sichtbare Schrauben



rechteckig | **Neu**

Art.-Nr	Leistung Watt	Dimmung	Farbe	Kelvin		Lumen	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	€
				K	lm					
BPSU120125	27, 31, 35	schaltbar	weiß matt	4000	3510 / 3968 / 4375	1196	296	32	72,95	
				3500	3645 / 4123 / 4550					
				3000	3375 / 3813 / 4200					
BPSU12430125	31 - 43*	schaltbar	weiß matt	4000	4030 - 5590	1245	310	28	99,95	
				3500	4111 - 5702					
				3000	3720 - 5160					
BPSU15500125	30 - 50*	schaltbar	weiß matt	4000	3900 - 6500	1545	310	28	139,95	
				3500	3978 - 6630					
				3000	3600 - 6200					
BPTU120125	35	Phase	weiß matt	4000	4375	1196	296	32	92,95	
				3500	4550					
				3000	4200					
BPDU120125	35	DALI DT6	weiß matt	4000	4375	1196	296	32	94,95	
				3500	4550					
				3000	4200					
BPDU12300125	30	DALI DT8	weiß matt	6500-	3900-	1196	296	28	142,95	
				2700	3500					
				4000	5330					
BPDU12410125	41*	DALI DT6	weiß matt	3500	5437	1245	310	28	129,95	
				3000	4920					
				4000	7150					
BPDU15550125	55*	DALI DT6	weiß matt	3500	7293	1545	310	28	169,95	
				4000	7150					
				3000	6600					



Aluminiumgehäuse • weiß matt, ähnlich RAL 9016 • L80B10 bei 50.000 h • inklusive externem Netzgerät • **DALI Version:** DALI2, Push-L

\* BPSU12430125: 31,35,39,43W - UGR<19 bis 35W, darüber UGR<22

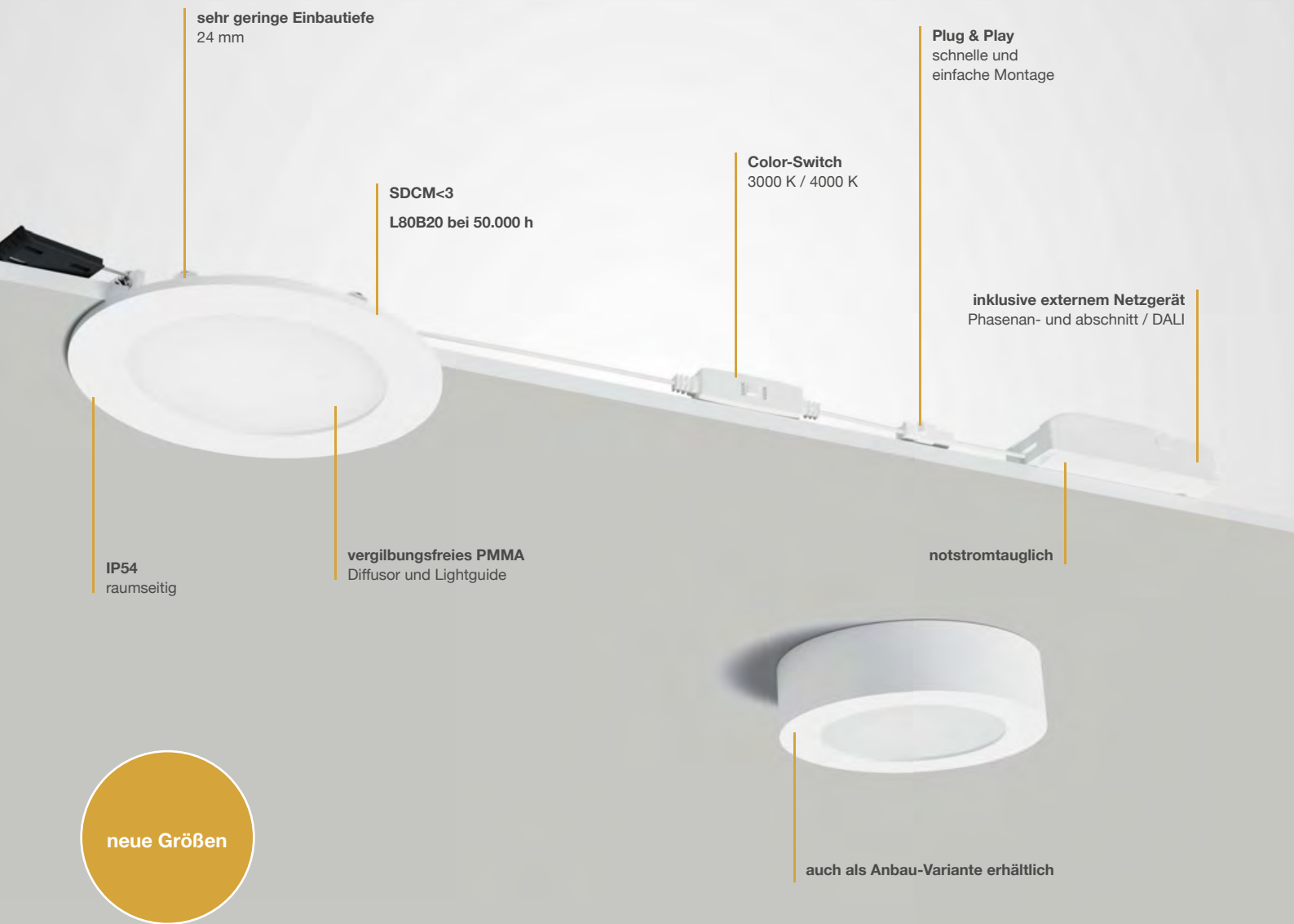
\* BPSU15500125: 30,32,34,36,38,40,42,44,46,48,50W - UGR<19 bis 42W, darüber UGR<22

\* BPDU12410125: UGR<19 / 28-35 Watt + UGR<22 / 37-41 Watt

\* BPDU15550125: UGR<19 / 26-42 Watt + UGR<22 / 44-55 Watt

#### optionales Zubehör

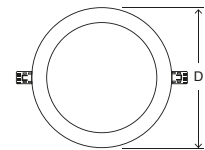
BP12ABR	Anbaurahmen ohne sichtbare Schrauben, weiß matt, 1200 x 300 x 70 mm, für BPS/T/DU120+123	47,95
BP12EBR	Einbaurahmen ohne sichtbare Schrauben, weiß matt, Abmessung 1241 x 341 mm, für BPS/T/DU120+123	47,95
BP15EBR	Einbaurahmen ohne sichtbare Schrauben, weiß matt, Abmessung 1603 x 364 mm, für BPSU/DU155	62,95
BPSAH	2er-Set 1,00 m Triangel-Seilabhängung (für BPS/DU15500125 Set je 1,5 mal notwendig)	12,60
BPHF	4er-Set Haltefedern (für BPS/DU15500125 Set je 1,5 mal notwendig)	4,95
AB45016	Anschlussbox mit 3-fach Klemme und Zugentlastung zur Durchgangsverdrahtung	4,95
ABDDV	Anschlussbox mit 5-fach Klemme und Zugentlastung zur Durchgangsverdrahtung	8,95



### Besondere Merkmale

- 5 Jahre Garantie
- Ein- oder Anbau
- Flicker-Free
- notstromtauglich
- sehr geringe Einbautiefe
- DALI Version:  
dimmbar über DALI oder Push-L

Art.-Nr	Leistung Watt	Dimmung	Farbe	Kelvin		Lumen lm	Ø mm	Höhe mm	ET mm	LA mm	€
				K	lm						
LTR080125	5	Phase	weiß matt	4000	470	415	85	24	24	68	41,95
				3000	415						
LTR080925	5	Phase	schwarz	4000	470	415	85	24	24	68	41,95
				3000	415						
LDR080125	5	DALI DT6	weiß matt	4000	470	415	85	24	24	68	82,95
				3000	415						
LDR080925	5	DALI DT6	schwarz	4000	470	415	85	24	24	68	82,95
				3000	415						
LTR120125	7	Phase	weiß matt	4000	658	581	120	24	24	110	44,95
				3000	581						
LTR120925	7	Phase	schwarz	4000	658	581	120	24	24	110	44,95
				3000	581						
LDR120125	7	DALI DT6	weiß matt	4000	658	581	120	24	24	110	92,95
				3000	581						
LDR120925	7	DALI DT6	schwarz	4000	658	581	120	24	24	110	92,95
				3000	581						
LTR170125	12	Phase	weiß matt	4000	1128	996	170	24	24	157	53,95
				3000	996						
LTR170925	12	Phase	schwarz	4000	1128	996	170	24	24	157	53,95
				3000	996						
LDR170125	12	DALI DT6	weiß matt	4000	1128	996	170	24	24	157	101,95
				3000	996						
LDR170925	12	DALI DT6	schwarz	4000	1128	996	170	24	24	157	101,95
				3000	996						
LTWR170125	12	DALI DT8	weiß matt	5700-	1030-	908	170	24	24	157	109,95
				2700	908						
LTR190125	15	Phase	weiß matt	4000	1410	1245	190	24	24	170	57,95 <b>Neu</b>
				3000	1245						
LDR190125	15	DALI DT6	weiß matt	4000	1410	1245	190	24	24	170	104,95 <b>Neu</b>
				3000	1245						
LTR220125	18	Phase	weiß matt	4000	1692	1494	225	24	24	206	65,95
				3000	1494						
LTR220925	18	Phase	schwarz	4000	1692	1494	225	24	24	206	65,95
				3000	1494						
LDR220125	18	DALI DT6	weiß matt	4000	1692	1494	225	24	24	206	124,95
				3000	1494						
LDR220925	18	DALI DT6	schwarz	4000	1692	1494	225	24	24	206	124,95
				3000	1494						
LTWR220125	18	DALI DT8	weiß matt	5700-	1698-	1426	225	24	24	206	132,95
				2700	1426						
LTR250125	20	Phase	weiß matt	4000	1880	1660	250	24	24	225	74,95 <b>Neu</b>
				3000	1660						
LDR250125	20	DALI DT6	weiß matt	4000	1880	1660	250	24	24	225	129,95 <b>Neu</b>
				3000	1660						
LTR300125	25	Phase	weiß matt	4000	2350	2075	300	24	24	280	89,95
				3000	2075						
LTR300925	25	Phase	schwarz	4000	2350	2075	300	24	24	280	89,95
				3000	2075						
LDR300125	25	DALI DT6	weiß matt	4000	2350	2075	300	24	24	280	149,95
				3000	2075						
LDR300925	25	DALI DT6	schwarz	4000	2350	2075	300	24	24	280	149,95
				3000	2075						
LTWR300125	25	DALI DT8	weiß matt	5700-	2365-	2069	300	24	24	280	157,95
				2700	2069						



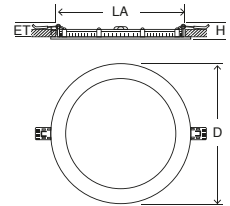
Aluminiumgehäuse • Lichtfarbe kann über Switch eingestellt werden • L80B20 bei 50.000 h • 0,4 m Verbindungsleitung zwischen Leuchte und Netzgerät • inklusive externem LED-Netzgerät  
**DALI Version: DALI2, Push-L**



#### Besondere Merkmale

- 5 Jahre Garantie
- BEG-förderfähig
- Power-Switch
- CCT-Switch
- IP54
- UGR<19
- CRI>90
- Flicker-Free
- notstromtauglich
- sehr geringe Einbautiefe
- L80B10 bei 75.000 h
- schaltbar oder DALI
- DALI Version:  
dimmbar über DALI oder Push-L
- auch als Anbauvariante erhältlich

Art.-Nr	Leistung Watt	Dimmung	Farbe	Kelvin K	Lumen lm	Ø mm	Höhe mm	ET mm	LA mm	€
LPSR220125 **	12, 14, 15, 16, 18, 20	schaltbar	weiß matt	4000 3000	*	225	24	24	206	63,95
LPDR220125 **	20	DALI2, DT6, Push-L	weiß matt	4000 3000	2420 2320	225	24	24	206	108,95
LPSR300125	14, 16, 18, 20, 22, 23, 25	schaltbar	weiß matt	4000 3000	*	300	24	24	280	87,95
LPDR300125	25	DALI2, DT6, Push-L	weiß matt	4000 3000	3025 2900	300	24	24	280	131,95
LPSR400125	25, 27, 29, 30	schaltbar	weiß matt	4000 3000	*	400	24	24	385	136,95
LPDR400125	30	DALI2, DT6, Push-L	weiß matt	4000 3000	3750 3600	400	24	24	385	187,95
LPSR500125	25, 27, 29, 31, 33, 34, 36, 38	schaltbar	weiß matt	4000 3000	*	500	24	24	485	181,95
LPDR500125	38	DALI2, DT6, Push-L	weiß matt	4000 3000	4788 4598	500	24	24	485	234,95



Aluminiumgehäuse • Lichtfarbe und Leistung kann über Switch eingestellt werden • L80B10 bei 75.000 h • 0,4 m Verbindungsleitung zwischen Leuchte und Netzgerät • inklusive externem LED-Netzgerät

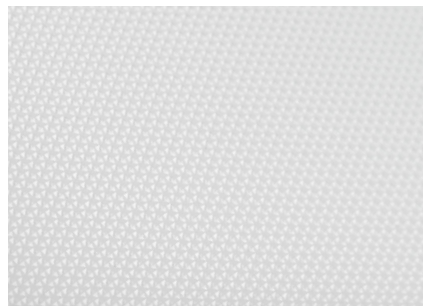
**DALI Version:** DALI2, DT6, Push-L,

\*\*LPSR220125, LPDR220125: UGR<19 bis 15 W, darüber UGR<22

*	12-20 Watt	14-25 Watt	25-30 Watt	25-38 Watt
<b>4000 K</b>	1452-2420 lm	1694-3025 lm	3125-3750 lm	3150-4780 lm
<b>3000 K</b>	1392-2320 lm	1624-2900 lm	3000-3600 lm	3025-4598 lm



An- und Einbauversion erhältlich



Abdeckung aus vergilbungsfreiem PMMA mit feiner Mikroprismatik



sehr geringe Einbautiefe von 24 mm



IP44



Anbau und Einbau mit  
einstellbarem Lochausschnitt



Anschlussbox -  
zur Durchgangsverdrahtung

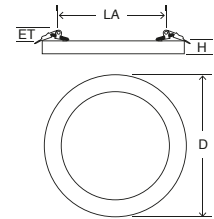
### Besondere Merkmale

- BEG-förderfähig
- IP44
- CCT-Switch
- Power-Switch
- Einbaumontage mit variabel einstellbarem Lochausschnitt
- schaltbar oder DALI
- integrierte Anschlussbox
- Anbaumontage für Wand und Decke



rund | schaltbar | **Neu**

Art.-Nr	Leistung Watt	Dimmung	Farbe	Kelvin		Lumen		Ø mm	Höhe mm	ET mm	LA mm	€
				K	lm	K	lm					
NPRV170125	7,9	schaltbar	weiß matt	5700	826 / 1035	165	22	25	55-155	39,95		
				4000	882 / 1107							
				3000	791 / 990							
NPRV170925	7,9	schaltbar	schwarz	5700	826 / 1035	165	22	25	55-155	39,95		
				4000	882 / 1107							
				3000	791 / 990							
NPRV220125	10,16	schaltbar	weiß matt	5700	1250 / 1840	218	22	25	55-205	44,95		
				4000	1300 / 2000							
				3000	1200 / 1760							
NPRV220925	10,16	schaltbar	schwarz	5700	1250 / 1840	218	22	25	55-205	44,95		
				4000	1300 / 2000							
				3000	1200 / 1760							
NPRV290125	16,22	schaltbar	weiß matt	5700	2160 / 2860	292	25	25	55-260	59,95		
				4000	2240 / 2970							
				3000	2080 / 2750							
NPRV290925	16,22	schaltbar	schwarz	5700	2160 / 2860	292	25	25	55-260	59,95		
				4000	2240 / 2970							
				3000	2080 / 2750							

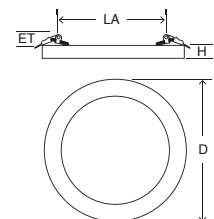


Kunststoffgehäuse • Lichtfarbe und Leistung kann über Switch eingestellt werden • L80B10 bei 50.000 h • verstellbarer Lochausschnitt • inklusive integrierter Anschlussbox



rund | DALI | **Neu**

Art.-Nr	Leistung Watt	Dimmung	Farbe	Kelvin		Lumen		Ø mm	Höhe mm	ET mm	LA mm	€
				K	lm	K	lm					
NDRV170125	7,9	DALI	weiß matt	5700	826 / 1035	165	22	25	55-155	74,95		
				4000	882 / 1107							
				3000	791 / 990							
NDRV220125	13,16	DALI	weiß matt	5700	1625 / 1840	218	22	25	55-205	84,95		
				4000	1690 / 2000							
				3000	1560 / 1760							
NDRV290125	16,22	DALI	weiß matt	5700	2160 / 2860	292	25	25	55-260	99,95		
				4000	2240 / 2970							
				3000	2080 / 2750							



Kunststoffgehäuse • inkl. externem Netzgerät • Lichtfarbe und Leistung kann über Switch eingestellt werden • L80B10 bei 50.000 h • verstellbarer Lochausschnitt • nur für Einbaumontage geeignet • DALI: DALI2, DT6, Push-L



**Einbau**  
verstellbarer Lochausschnitt:  
55-155 mm  
55-205 mm  
55-260 mm



**Anbau**



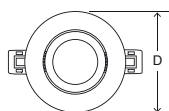
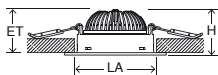
rund | **Neu**



Art.-Nr	Leistung Watt	Dimmung	Farbe	Kelvin K	Lumen lm	Ø mm	Höhe mm	ET mm	LA mm	€
E4406010125	6	dimmbar*	weiß matt	6500-2700	460-360	83	37	37	68	59,95
E4406090125	6	dimmbar*	schwarz	6500-2700	460-360	83	37	37	68	59,95

Aluminiumgehäuse • Abdeckung in Kunststoff opal • L80B10 bei 50.000 h • Farbtemperatur zwischen 6500-2700K individuell einstellbar • geeignete LED-Netzgeräte siehe Hauptkatalog 24/25 Seite 558-560 • geeignete Steuerungen siehe Hauptkatalog 24/25 ab Seite 574

\*Dimmbarkeit ist abhängig vom Netzgerät



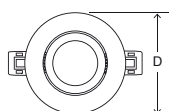
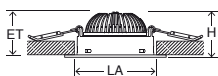
rund | **Neu**



Art.-Nr	Leistung Watt	Dimmung	Farbe	Kelvin K	Lumen lm	Ø mm	Höhe mm	ET mm	LA mm	€
E4406019902	6	dimmbar*	weiß matt	RGB 3000	max. 341- 350	83	37	37	68	64,95
E4406099902	6	dimmbar*	schwarz	RGB 3000	max. 341- 350	83	37	37	68	64,95

Aluminiumgehäuse • Abdeckung in Kunststoff opal • L80B10 bei 50.000 h • RGB-Farben und 3000K individuell einstellbar • geeignete LED-Netzgeräte siehe Hauptkatalog 24/25 Seite 558-560 • geeignete Steuerungen siehe Hauptkatalog 24/25 ab Seite 574

\*Dimmbarkeit ist abhängig vom Netzgerät





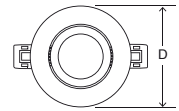
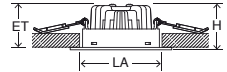
rund | **Neu**

Art.-Nr	Leistung	Dimmung	Farbe	Kelvin	Lumen	Ø	Höhe	ET	LA	€
	Watt									
EH44060102	6	dimmbar	weiß matt	3000	500	83	37,5	37,5	68	47,95
EH44060902	6	dimmbar	schwarz	3000	500	83	37,5	37,5	68	47,95

Aluminiumgehäuse • L80B10 bei 50.000 h • mit 230V-LED Chip



inklusive Anschlussbox mit Möglichkeit zur Durchverdrahtung



rund

Art.-Nr	Leistung	Dimmung	Farbe	Kelvin	Lumen	Ø	Höhe	ET	LA	€
	Watt									
E44060102	6	Phase	weiß matt	3000	683	83	30	30	68	47,95
E44060902	6	Phase	schwarz	3000	683	83	30	30	68	47,95
E44061302	6	Phase	edelstahloptik	3000	683	83	30	30	68	47,95
E44061502	6	Phase	chrom matt	3000	683	83	30	30	68	47,95
E44061602	6	Phase	anthrazit	3000	683	83	30	30	68	47,95

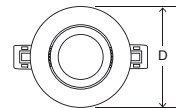
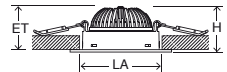
Aluminiumgehäuse • inklusive externem LED-Netzgerät (ø 55 x 23 mm) • dimmbar über Phasen- und abschnitt • L80B10 bei 50.000 h



inklusive externem LED-Netzgerät



Stecksystem



quadratisch

Art.-Nr	Leistung	Dimmung	Farbe	Kelvin	Lumen	□	Höhe	ET	LA	€
	Watt									
E44460102	6	Phase	weiß matt	3000	683	83	30	30	68	49,95
E44460902	6	Phase	schwarz	3000	683	83	30	30	68	49,95
E44461302	6	Phase	edelstahloptik	3000	683	83	30	30	68	49,95
E44461502	6	Phase	chrom matt	3000	683	83	30	30	68	49,95

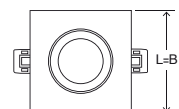
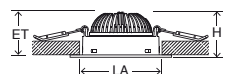
Aluminiumgehäuse • inklusive externem LED-Netzgerät (ø 55 x 23 mm) • dimmbar über Phasen- und abschnitt • L80B10 bei 50.000 h



inklusive externem LED-Netzgerät



Stecksystem





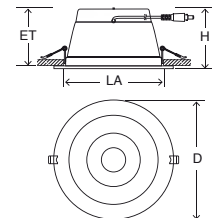
#### Besondere Merkmale

- 5 Jahre Garantie
- L80B10 bei 50.000 h
- BEG-förderfähig
- mehr als 120 lm/W
- UGR<19
- IP54
- inklusive externem LED-Netzgerät
- CCT-Switch
- Power-Switch
- notstromtauglich



rund | schaltbar | **Neu**

Art.-Nr	Leistung Watt	Dimmung	Farbe	Kelvin K	Lumen lm	Ø mm	Höhe mm	ET mm	LA mm	€
ES54100125	6, 8, 10	schaltbar	weiß matt	5700	*	114	66	60	90	52,95
				4000						
				3000						
ES54100925	6, 8, 10	schaltbar	schwarz	5700	*	114	66	60	90	52,95
				4000						
				3000						
ES54200125	12, 14, 16, 18, 20	schaltbar	weiß matt	5700	*	174	87	81	145	69,95
				4000						
				3000						
ES54200925	12, 14, 16, 18, 20	schaltbar	schwarz	5700	*	174	87	81	145	69,95
				4000						
				3000						
ES54280125	12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28	schaltbar	weiß matt	5700	*	200	97	92	165	79,95
				4000						
				3000						
ES54280925	12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28	schaltbar	schwarz	5700	*	200	97	92	165	79,95
				4000						
				3000						
ES54350125	12, 14, 16, 18, 19, 21, 23, 25, 27, 29, 31, 33, 35	schaltbar	weiß matt	5700	*	232	110	104	195	99,95
				4000						
				3000						
ES54350925	12, 14, 16, 18, 19, 21, 23, 25, 27, 29, 31, 33, 35	schaltbar	schwarz	5700	*	232	110	104	195	99,95
				4000						
				3000						
ES54500125	12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 32, 34, 36, 38, 40	schaltbar	weiß matt	5700	*	280	130	123	240	119,95
				4000						
				3000						
ES54500925	12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 32, 34, 36, 38, 40	schaltbar	schwarz	5700	*	280	130	123	240	119,95
				4000						
				3000						



Aluminiumgehäuse • Lichtfarbe und Leistung kann über Switch eingestellt werden • inklusive externem LED-Netzgerät • L80B10 bei 50.000 h

*	6-10 Watt	12-20 Watt	12-28 Watt	12-35 Watt	12-40 Watt
<b>5700 K</b>	738-1230 lm	1476-2460 lm	1476-3444 lm	1476-4305 lm	1476-4920 lm
<b>4000 K</b>	762-1270 lm	1524-2540 lm	1524-3556 lm	1524-4445 lm	1524-5080 lm
<b>3000 K</b>	714-1190 lm	1428-2380 lm	1428-3332 lm	1428-4165 lm	1428-4760 lm

Lumen/Watt: 3000 Kelvin | 119 lm/W, 4000 Kelvin | 127 lm/W, 5700 Kelvin | 123 lm/W

**optionales Zubehör**

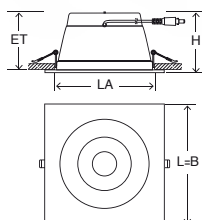
E542001ABR	Anbaurahmen für 20 W Version, weiß matt	ø 180 mm	H: 155 mm	24,95
E542009ABR	Anbaurahmen für 20 W Version, schwarz	ø 180 mm	H: 155 mm	24,95
E543501ABR	Anbaurahmen für 35 W Version, weiß matt	ø 240 mm	H: 180 mm	29,95
E543509ABR	Anbaurahmen für 35 W Version, schwarz	ø 240 mm	H: 180 mm	29,95



# Deckeneinbau | DECIDE

quadratisch | schaltbar | **Neu**

IP54
V/AC 200-240
V/DC 176-250
60°
II
UGR ≤ 19
Power
Switch
Notstrom
Garantie
BEG

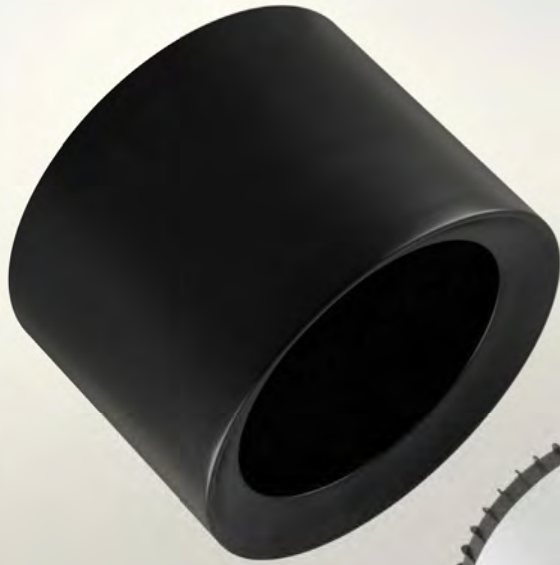


Art.-Nr	Leistung Watt	Dimmung	Farbe	Kelvin K	Lumen lm	Ø mm	Höhe mm	ET mm	LA mm	€
ES54104125	6, 8, 10	schaltbar	weiß matt	5700	*	114	66	60	90	55,95
				4000						
				3000						
ES54104925	6, 8, 10	schaltbar	schwarz	5700	*	114	66	60	90	55,95
				4000						
				3000						
ES54204125	12, 14, 16, 18, 20	schaltbar	weiß matt	5700	*	174	87	81	145	72,95
				4000						
				3000						
ES54204925	12, 14, 16, 18, 20	schaltbar	schwarz	5700	*	174	87	81	145	72,95
				4000						
				3000						
ES54284125	12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28	schaltbar	weiß matt	5700	*	200	97	92	165	82,95
				4000						
				3000						
ES54284925	12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28	schaltbar	schwarz	5700	*	200	97	92	165	82,95
				4000						
				3000						
ES54354125	12, 14, 16, 18, 19, 21, 23, 25, 27, 29, 31, 33, 35	schaltbar	weiß matt	5700	*	232	110	104	195	102,95
				4000						
				3000						
ES54354925	12, 14, 16, 18, 19, 21, 23, 25, 27, 29, 31, 33, 35	schaltbar	schwarz	5700	*	232	110	104	195	102,95
				4000						
				3000						
ES54504125	12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 32, 34, 36, 38, 40	schaltbar	weiß matt	5700	*	280	130	123	240	122,95
				4000						
				3000						
ES54504925	12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 32, 34, 36, 38, 40	schaltbar	schwarz	5700	*	280	130	123	240	122,95
				4000						
				3000						

Aluminiumgehäuse • Lichtfarbe und Leistung kann über Switch eingestellt werden • inklusive externem LED-Netzgerät • L80B10 bei 50.000 h

*	6 - 10 Watt	12 - 20 Watt	12 - 28 Watt	12 - 35 Watt	12 - 40 Watt
<b>5700 K</b>	738 - 1230 lm	1476 - 2460 lm	1476 - 3444 lm	1476 - 4305 lm	1476 - 4920 lm
<b>4000 K</b>	762 - 1270 lm	1524 - 2540 lm	1524 - 3556 lm	1524 - 4445 lm	1524 - 5080 lm
<b>3000 K</b>	714 - 1190 lm	1428 - 2380 lm	1428 - 3332 lm	1428 - 4165 lm	1428 - 4760 lm

Lumen/Watt: 3000 Kelvin | 119 lm/W, 4000 Kelvin | 127 lm/W, 5700 Kelvin | 123 lm/W





#### Besondere Merkmale

- L80B10 bei 100.000 h
- 5 Jahre Garantie
- 100.000 Schaltzyklen
- Power-Switch
- CCT-Switch
- Magnetfüße (Neodym) zur einfachen Montage
- notstromtauglich
- Die vorhandenen Leuchtengehäuse weiter verwenden - Lichtbild verbessern und Designkonzept erhalten.

Art.-Nr	Leistung Watt	LED je Modul	magnetische FüÙe	Kelvin K	Lumen lm	Ø mm	Höhe mm	€
URR2425	12, 14, 16, 18, 20, 22, 24*	40	4	4000 3000	** **	250	22	34,95
URR3025	12, 14, 16, 18, 20, 22, 24*	64	4	4000 3000	*** ***	300	22	39,95

Mit optischen Linsen • Lichtfarbe und Leistung kann über Switch eingestellt werden • zusätzliche Verschraubungsmöglichkeit • rückseitiger Alukühlkörper • L80B10 bei 100.000 h • ta: -20°C - +45°C • 0,15 m Anschlussleitung mit Stecksystem • 100.000 Schaltzyklen

\* Leistung mit Verwendung von URR24SNG

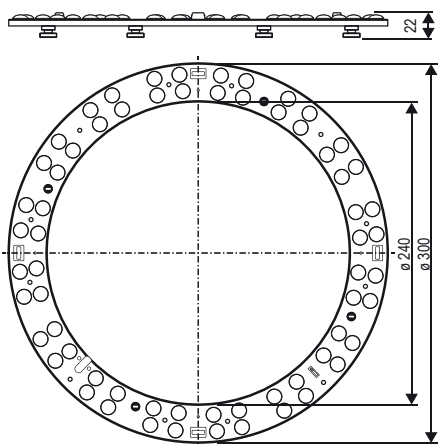
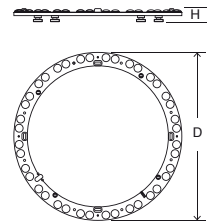
**erforderliches Zubehör**

URR24SNG	schaltbares Netzgerät, Leistungsstufen 12 - 24 Watt	24,95
URR24110NG	1-10 V Netzgerät, Leistungsstufen 14 - 24 Watt	44,95
URR24DNG	Dali Netzgerät, Leistungsstufen 12 - 24 Watt	56,95
URR24PNG	Phasen- und abschnitt dimmbares Netzgerät, Leistung 24 Watt	39,95

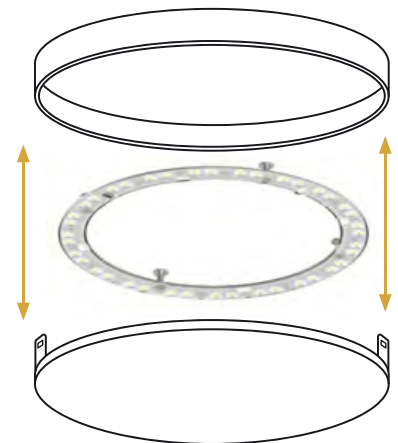
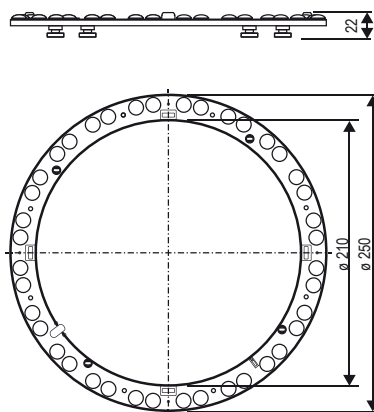
**optionales Zubehör**

URR2425NL	Nachtlicht, 3 Watt, 400 lm	15,95
W30BM	Dämmerungs- und Bewegungsmelder-Modul	34,95
W30ELC	Notstrommodul	62,95

**	300 mA / 12 W	350 mA / 14 W	400 mA / 16 W	450 mA / 18 W	500 mA / 20 W	550 mA / 22 W	600 mA / 24 W
4000 K	1800 lm	2100 lm	2400 lm	2700 lm	3000 lm	3300 lm	3600 lm
3000 K	1680 lm	1960 lm	2240 lm	2520 lm	2800 lm	3080 lm	3360 lm
***							
4000 K	2184 lm	2548 lm	2896 lm	3240 lm	3600 lm	3960 lm	4320 lm
3000 K	2088 lm	2436 lm	2768 lm	3096 lm	3400 lm	3740 lm	4080 lm



sehr flacher Aufbau



Werkzeugloser Austausch - Einbau in vorhandene Leuchtengehäuse.



einsetzbar mit  
**Zentralbatterie**

neue  
**Versionen**  
erhältlich

**Sondertypen**  
auf Anfrage



Länge



Lichtstrom



Lichtfarbe



2700K

3000K

4000K

6500K

### Besondere Merkmale

- 5 Jahre Garantie
- BEG-förderfähig
- ENEC-Zertifizierung
- bis zu 180 lm/W
- Power-Switch
- L80B10 bei 100.000 h
- 100.000 Schaltzyklen
- Sanierungseinsatz für T5/T8-Röhren
- UV-beständig
- Magnetfüße (Neodym) zur einfachen Montage und zusätzliche Verschraubungsmöglichkeiten
- vorhandene Leuchten unkompliziert auf LED umrüsten
- Upgrade ohne Ausbau der bestehenden Fassungen und Netzgeräte sowie Demontage der Leuchte an der Decke

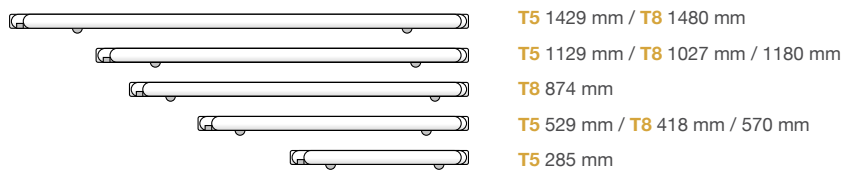
Art.-Nr	Leistung	Ersatz für	Farbe	Kelvin	Lumen	Länge	Breite	Höhe	€
	Watt								
LUM5030640	6	T5   8 W	weiß	4000	1080	285	33	28	32,95
LUM5030602	6	T5   8 W	weiß	3000	1020	285	33	28	32,95
LUM5061240	9 / 12	T5   14 W	weiß	4000	1620 / 2160	529	33	28	35,95
LUM5122440	18 / 24	T5   28 W	weiß	4000	3240 / 4320	1129	33	28	39,95
LUM5122402	18 / 24	T5   28 W	weiß	3000	3060 / 4080	1129	33	28	39,95
LUM5153040	24 / 30	T5   49/80 W	weiß	4000	4320 / 5400	1429	33	28	46,95
LUM5153002	24 / 30	T5   49/80 W	weiß	3000	4080 / 5100	1429	33	28	46,95
LUM8041240	9 / 12	T8   15 W	weiß	4000	1400 / 1860	418	33	28	29,95
LUM8041202	9 / 12	T8   15 W	weiß	3000	1323 / 1764	418	33	28	29,95
LUM8061265	9 / 12	T8   18 W	weiß	6500	1652 / 2203	570	33	28	35,95
LUM8061240	9 / 12	T8   18 W	weiß	4000	1620 / 2160	570	33	28	35,95
LUM8061202	9 / 12	T8   18 W	weiß	3000	1530 / 2040	570	33	28	35,95
LUM8091840	12 / 18	T8   30 W	weiß	4000	2160 / 3240	874	33	28	36,95
LUM8091802	12 / 18	T8   30 W	weiß	3000	2040 / 3060	874	33	28	36,95
LUM8101840	12 / 18	T8   30 W	weiß	4000	2160 / 3240	1027	33	28	36,95
LUM8122465	18 / 24	T8   36 W	weiß	6500	3305 / 4406	1180	33	28	39,95
LUM8122440	18 / 24	T8   36 W	weiß	4000	3240 / 4320	1180	33	28	39,95
LUM8122402	18 / 24	T8   36 W	weiß	3000	3060 / 4080	1180	33	28	39,95
LUM8153065	24 / 30	T8   58 W	weiß	6500	4400 / 5480	1480	33	28	46,95
LUM8153040	24 / 30	T8   58 W	weiß	4000	4320 / 5400	1480	33	28	46,95
LUM8153002	24 / 30	T8   58 W	weiß	3000	4080 / 5100	1480	33	28	46,95



Kunststoffgehäuse • Leistung kann über Switch eingestellt werden • geeignet für Kabelquerschnitt 0,5 - 1,5 mm<sup>2</sup> • L80B10 bei 100.000 h • zwei verstellbare Magnete an der Rückseite • zusätzliche Verschraubungsmöglichkeit

**optionales Zubehör**

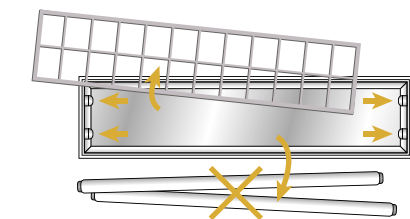
LUMASK	magnetische Anschlussklemme mit Zugentlastung und Durchgangsverdrahtung inklusive Schraube	6,50
LUMCLF	3x Montageclip mit Magnetfuß (höhenverstellbar 35-50 mm)	16,95
LUMCLM	2x Montageclip flächenbündig mit Magnet	3,95
LUMCLS	3x Montageclip mit Schrauben	7,95



Zur vereinfachten Installation besitzt der Sanierungseinsatz rückseitig zwei **verstellbare Magnete**



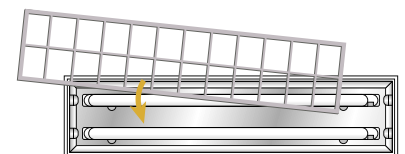
Möglichkeit zur **Durchgangsverdrahtung**



Hauptschalter für den betroffenen Bereich ausschalten. Den Rastereinsatz aus der bestehenden Leuchte entnehmen und die alten Leuchtstoffröhren entfernen.



Den LED Sanierungseinsatz SANEO mit Hilfe der Magnetfüße in der Leuchte positionieren und bei Bedarf verschrauben.



Die Leuchtenklemme mit Hilfe eines Anschlusskabels mit dem LED Sanierungseinsatz verbinden und je nach Anwendung durchverdrahten. Den Rastereinsatz wieder einsetzen. Fertig!

## ohne Netzgeräte



Art.-Nr	Leistung		Ersatz für	Farbe	Kelvin	Lumen	Länge	Breite	Höhe	€
	Watt									
LUD5122040	15 / 20	T5   28 W	weiß	4000	2600 / 3500	1129	28	28	32,95	
LUD5122002	15 / 20	T5   28 W	weiß	3000	2400 / 3200	1129	28	28	32,95	
LUD5152840	20 / 28	T5   49/80 W	weiß	4000	3500 / 4900	1429	28	28	38,95	
LUD5152802	20 / 28	T5   49/80 W	weiß	3000	3200 / 4480	1429	28	28	38,95	
LUD8061240	9 / 12	T8   18 W	weiß	4000	1440 / 1920	570	28	28	25,95	
LUD8122040	15 / 20	T8   36 W	weiß	4000	2600 / 3500	1180	28	28	32,95	
LUD8152840	20 / 28	T8   58 W	weiß	4000	3500 / 4900	1480	28	28	38,95	

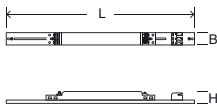
Kunststoffgehäuse • Leistung kann über Switch eingestellt werden • L80B10 bei 100.000 h • Anschlussleitung 0,75 m 2x 0,5 mm<sup>2</sup> • 2x verstellbare Magnete an der Rückseite • zusätzliche Verschraubungsmöglichkeit • ohne Netzteil

## DALI | Netzgerät | max. 40 Watt



Art.-Nr	Leistung		Länge	Breite	Höhe	€
	Watt					
LUDP40VS	max. 40		459	30	29	59,95

inklusive Montagेशchiene mit Magnetfüßen und sekundär-seitiger Anschlussklemme und Befestigungsschraube zur Fixierung der Schiene  
**DALI-Version:** DALI2, DT6, Push-L



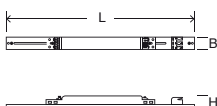
Eignung und Einstellung	Watt				mA	V/DC	Switch			
	LUD8061240	LUD8122040 LUD5122040 LUD5122002	LUD8152840 LUD5152840 LUD5152802				1	2	3	4
Bei 1-flammiger Nutzung für...	9	15	20	130	54 - 240	ON	ON	-	ON	
	12	20	28	175	54 - 228	ON	-	-	ON	
Bei 2-flammiger Nutzung für...	2x 9	2x 15	2x 20	260	54 - 160	-	ON	ON	-	
	2x 12	2x 20	-	350	54 - 114	-	ON	-	-	

## DALI | Netzgerät | max. 60 Watt



Art.-Nr	Leistung		Länge	Breite	Höhe	€
	Watt					
LUDP60VS	max. 60		459	30	29	69,95

inklusive Montagेशchiene mit Magnetfüßen und sekundär-seitiger Anschlussklemme und Befestigungsschraube zur Fixierung der Schiene  
**DALI-Version:** DALI2, DT6, Push-L



Eignung und Einstellung	Watt				mA	V/DC	Switch			
	LUD8061240	LUD8122040 LUD5122040 LUD5122002	LUD8152840 LUD5152840 LUD5152802				1	2	3	4
Bei 2-flammiger Nutzung für...	2x 9	2x 15	2x 20	260	54-240	-	-	-	ON	
	2x 12	2x 20	2x 28	350	54-171	-	-	ON	-	
Bei 3-flammiger Nutzung für...	3x 9	3x 15	3x 20	400	54-141	-	ON	-	-	



kraus.krauss Architekten GmbH



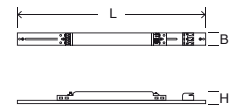
1-10 V | Netzgerät | max. 40 Watt

Art.-Nr	Leistung Watt	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	€
LU1040VS	max. 40	459	30	29	59,95

inklusive Montageschiene mit Magnetfüßen und sekundärseitiger Anschlussklemme und Befestigungsschraube zur Fixierung der Schiene



Eignung und Einstellung	Watt			mA	V/DIC	Switch	
LUD8061240	LUD8122040 LUD5122040 LUD5122002	LUD8152840 LUD5152840 LUD5152802				1	2
Bei 1-flammiger Nutzung für...	9	15	20	130	50 - 240	ON	ON
	12	20	28	175	50 - 228	-	ON
Bei 2-flammiger Nutzung für...	2x 9	2x 15	2x 20	260	50 - 153	ON	-
	2x 12	2x 20	-	350	50 - 115	-	-



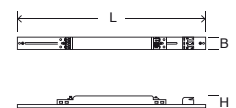
1-10 V | Netzgerät | max. 75 Watt

Art.-Nr	Leistung Watt	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	€
LU1075VS	max. 75	459	30	29	69,95

inklusive Montageschiene mit Magnetfüßen und sekundärseitiger Anschlussklemme und Befestigungsschraube zur Fixierung der Schiene



Eignung und Einstellung	Watt			mA	V/DIC	Switch	
LUD8061240	LUD8122040 LUD5122040 LUD5122002	LUD8152840 LUD5152840 LUD5152802				1	2
Bei 1-flammiger Nutzung für...	9	15	20	130	50 - 240	ON	ON
	12	20	28	175	50 - 240	-	ON
Bei 2-flammiger Nutzung für...	2x 9	2x 15	2x 20	260	50 - 240	ON	-
	2x 12	2x 20	2x 28	350	50 - 215	-	-
Bei 3-flammiger Nutzung für...	3x 8	3x 13	3x 18	350	50 - 215	-	-





### Besondere Merkmale

- 5 Jahre Garantie
- BEG-förderfähig
- AC/DC-fähig
- L80B10 bei 100.000 h
- 100.000 Schaltzyklen
- Sanierungseinsatz für T5/T8-Röhren
- UV-beständig
- Magnetfüße zur einfachen Montage und zusätzliche Verschraubungsmöglichkeiten
- kaum sichtbare Übergänge durch Steckverbinder
- Upgrade von T5/T8-Lichtkanälen, Vouten, Sport und Sonderleuchten



Neu

Art.-Nr	Leistung Watt	Ersatz für	Farbe	Kelvin K	Lumen lm	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Magnet- clips	€
LUL600940	9	T5/8   14/18 W	weiß	4000	1469	529	22	35	2	27,95
LUL600902	9	T5/8   14/18 W	weiß	3000	1396	529	22	35	2	27,95
LUL121840	18	T5/8   28/36 W	weiß	4000	2726	1129	22	35	3	34,95
LUL121802	18	T5/8   28/36 W	weiß	3000	2590	1129	22	35	3	34,95
LUL152440	24	T5/8   49/58 W	weiß	4000	3724	1429	22	35	3	39,95
LUL152402	24	T5/8   49/58 W	weiß	3000	3538	1429	22	35	3	39,95

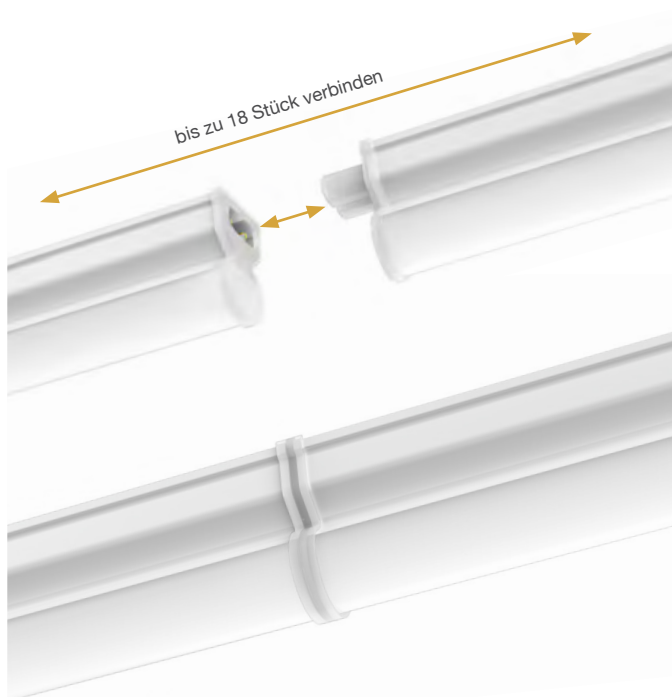
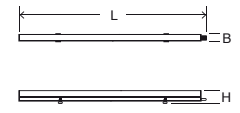
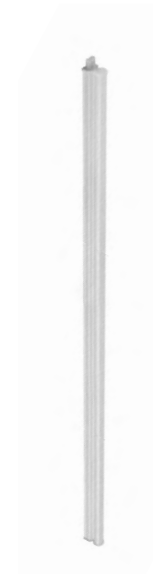
Kunststoffgehäuse • L80B10 bei 100.000 h • verstellbare Magnetclips an der Rückseite (Höhe 12 mm) • zusätzliche Verschraubungsmöglichkeit der Clips

**erforderliches Zubehör**

LULASL	Anschlussleitung für SANEO LINE - 0,75 m Kabel	4,95
--------	------------------------------------------------	------

**optionales Zubehör**

LULVBL	Verbindungsleitung für SANEO LINE - 0,20 m Leitung mit Stecker/Buchse	4,95
--------	-----------------------------------------------------------------------	------



Der Sanierungseinsatz kann ohne zusätzliches Zubehör verbunden werden.

- LUL600902/LUL600940 Verbindung von **bis zu 18 Stück**
- LUL121802/LUL121840 Verbindung von **bis zu 14 Stück**
- LUL152402/LUL152440 Verbindung von **bis zu 11 Stück**

Zur vereinfachten Installation besitzt der Sanierungseinsatz rückseitig **verstellbare Magnete**.



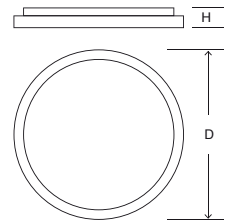
### Besondere Merkmale

- 5 Jahre Garantie
- BEG-förderfähig
- CCT-Switch
- smarte Montage
- indirekter Lichtanteil
- geringe Aufbauhöhe
- UGR<19
- L80B10 bei 75.000 h
- dimmbar über Phasen- und abschnitt
- schalterseitig Lichtfarbe einstellbar via Button-Switch (nicht bei DALI)
- CRI>90
- auch als Pendelvariante erhältlich (Zubehör: Pendelsatz)
- 40+50 Watt Variante auch als DALI Version erhältlich



Neu

Art.-Nr	Leistung Watt	Dimmung	Farbe	Kelvin		Lumen	Ø mm	Höhe mm	€
				5700	4000	3000			
UP33300125	30	Phase	weiß	5700	3810	3810	330	40	187,95
				4000	3960				
				3000	3690				
UP44400125	40	Phase	weiß	5700	5080	5080	440	45	258,95
				4000	5280				
				3000	4920				
UD44400125	40	DALI	weiß	5700	5080	5080	440	45	294,95
				4000	5280				
				3000	4920				
UP54500125	50	Phase	weiß	5700	6350	6350	540	45	336,95
				4000	6600				
				3000	6150				
UD54500125	50	DALI	weiß	5700	6350	6350	540	45	372,95
				4000	6600				
				3000	6150				



Kunststoffgehäuse • dimmbar über Phasen- und abschnitt • Lichtfarbe kann über Switch eingestellt werden • geeignet für den Wand- und Deckenanbau • L80B10 bei 75.000 h • Bei der Dipschalterposition „BS“ ist ein Wechseln der Farbtemperatur (3000 K / 4000 K / 5700 K) über Lichtschalter möglich

**DALI-Version:** DALI2, DT6, ohne BS



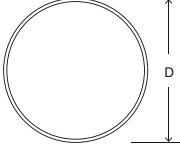

**optionales Zubehör**

AP33FR04	rückseitiger Farbring rot, 3-teilig für UP33300125	10,95
AP33FR30	rückseitiger Farbring blau, 3-teilig für UP33300125	10,95
AP33FR55	rückseitiger Farbring amber, 3-teilig für UP33300125	10,95
AP44FR04	rückseitiger Farbring rot, 3-teilig für UD/UP44400125	14,95
AP44FR30	rückseitiger Farbring blau, 3-teilig für UD/UP44400125	14,95
AP44FR55	rückseitiger Farbring amber, 3-teilig für UD/UP44400125	14,95
AP54FR04	rückseitiger Farbring rot, 4-teilig für UD/UP54500125	15,95
AP54FR30	rückseitiger Farbring blau, 4-teilig für UD/UP54500125	15,95
AP54FR55	rückseitiger Farbring amber, 4-teilig für UD/UP54500125	15,95
AP01SAH150	Pendelset, 4x Stahlseil 1,5 m mit 230V-Kabel transparent 2,0 m, weiß, für Phasen-Version	49,95
AD01SAH150	Pendelset, 4x Stahlseil 1,5 m mit 230V-Kabel transparent 2,0 m, weiß, für DALI-Version	54,95



#### Besondere Merkmale

- 4 Größen, 2 Farben
- Phase oder DALI
- CCT-Switch
- 5 Jahre Garantie
- L80B10 bei 75.000 h
- notstromtauglich
- CRI>90
- UGR<19
- 100.000 Schaltzyklen
- mikroprismatische Abdeckung
- geeignet für Wand- und Deckenmontage

Art.-Nr	Leistung		Dimmung	Farbe	Kelvin	Lumen	Ø	Höhe	€	Verfügbar ab August 2026
	Watt									
UUT300125	up 6	Phase	weiß matt	4000	642	300	75	234,95		
				3000	612					
	down 24	4000		3168						
		3000		2952						
UUT300925	up 6	Phase	schwarz	4000	642	300	75	234,95		
				3000	612					
	down 24	4000		3168						
		3000		2952						
UUT400125	up 8	Phase	weiß matt	4000	856	400	75	289,95	 	
				3000	816					
	down 32	4000		4224						
		3000		3936						
UUT400925	up 8	Phase	schwarz	4000	856	400	75	289,95		
				3000	816					
	down 32	4000		4224						
		3000		3936						
UUT600125	up 10	Phase	weiß matt	4000	1070	600	75	469,95		
				3000	1020					
	down 58	4000		7656						
		3000		7134						
UUT600925	up 10	Phase	schwarz	4000	1070	600	75	469,95		
				3000	1020					
	down 58	4000		7656						
		3000		7134						
UUT800125	up 10	Phase	weiß matt	4000	1070	800	75	669,95		
				3000	1020					
	down 81	4000		10692						
		3000		9963						
UUT800925	up 10	Phase	schwarz	4000	1070	800	75	669,95		
				3000	1020					
	down 81	4000		10692						
		3000		9963						

Aluminiumgehäuse • weiß ähnlich RAL 9003 • schwarz ähnlich RAL 9005 • Lichtfarbe kann über Switch eingestellt werden • L80B10 bei 75.000 h • geeignet zur Durchgangsverdrahtung

**optionales Zubehör**

UU3040BM	Dämmerungs- und Bewegungsmelder Modul für UUT30/40 und UUD30/40	32,95
UU6080BM	Dämmerungs- und Bewegungsmelder Modul für UUT60/80 und UUD60/80	32,95
UU3040ELC	Notstrommodul (Einzelbatterie) für UUT30/40 und UUD30/40	105,95
UU6080ELC	Notstrommodul (Einzelbatterie) für UUT60/80 und UUD60/80	105,95
UUSAHW	Seilabhängung - Seil: 2,50 m - Baldachin: ø 153 mm, Höhe 30 mm, weiß	67,95
UUSAHB	Seilabhängung - Seil: 2,50 m - Baldachin: ø 153 mm, Höhe 30 mm, schwarz	67,95



Per Schalter kann der indirekte Lichtanteil aus- oder dazugeschaltet werden.

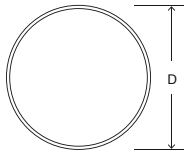
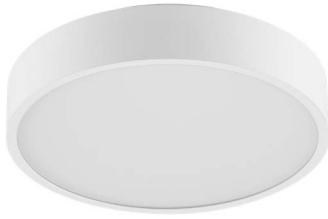


Werkzeuglose Montage dank separatem Montageteiler und modularem Systemaufbau.



Einfaches Nachrüsten von Notstrommodul und Sensor. Lichtfarbe für indirekten und direkten Lichtanteil separat einstellbar.

Verfügbar ab August 2026



Art.-Nr	Leistung Watt	Dimmung	Farbe	Kelvin K	Lumen lm	Ø mm	Höhe mm	€
UUD300125	up 6	DALI	weiß matt	4000	642	300	75	284,95
				3000	612			
	down 24			4000	3168			
				3000	2952			
UUD300925	up 6	DALI	schwarz	4000	642	300	75	284,95
				3000	612			
	down 24			4000	3168			
				3000	2952			
UUD400125	up 8	DALI	weiß matt	4000	856	400	75	339,95
				3000	816			
	down 32			4000	4224			
				3000	3936			
UUD400925	up 8	DALI	schwarz	4000	856	400	75	339,95
				3000	816			
	down 32			4000	4224			
				3000	3936			
UUD600125	up 10	DALI	weiß matt	4000	1070	600	75	519,95
				3000	1020			
	down 58			4000	7656			
				3000	7134			
UUD600925	up 10	DALI	schwarz	4000	1070	600	75	519,95
				3000	1020			
	down 58			4000	7656			
				3000	7134			
UUD800125	up 10	DALI	weiß matt	4000	1070	800	75	719,95
				3000	1020			
	down 81			4000	10692			
				3000	9963			
UUD800925	up 10	DALI	schwarz	4000	1070	800	75	719,95
				3000	1020			
	down 81			4000	10692			
				3000	9963			

Aluminiumgehäuse • weiß ähnlich RAL 9003 • schwarz ähnlich RAL 9005 • Lichtfarbe kann über Switch eingestellt werden • L80B10 bei 75.000 h • geeignet zur Durchgangsverdrahtung • **DALI:** DALI2, DT6, Push-L

**optionales Zubehör**

UU3040BM	Dämmerungs- und Bewegungsmelder Modul für UUT30/40 und UUD30/40	32,95
UU6080BM	Dämmerungs- und Bewegungsmelder Modul für UUT60/80 und UUD60/80	32,95
UU3040ELC	Notstrommodul (Einzelbatterie) für UUT30/40 und UUD30/40	105,95
UU6080ELC	Notstrommodul (Einzelbatterie) für UUT60/80 und UUD60/80	105,95
UUSAHW	Seilabhängung - Seil: 2,50 m - Baldachin: ø 153 mm, Höhe 30 mm, weiß	67,95
UUSAHB	Seilabhängung - Seil: 2,50 m - Baldachin: ø 153 mm, Höhe 30 mm, schwarz	67,95



Geeignet für Pendel-, Decken- und Wandmontage, keine sichtbaren Schrauben.





**sehr flacher Aufbau**

40 / 45 mm mit Füßen

**Anschlussbox** beidseitig  
zur Durchgangsverdrahtung

**Abdeckung PMMA**

opal, UV-beständig

**Kabeleinführung**

rückseitig,  
stirnseitig möglich

**CCT-Switch**  
**Power-Switch**

**sehr flacher Aufbau**

30 / 35 mm ohne Füße

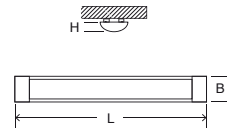
**Besondere Merkmale**

- BEG-förderfähig
- CCT-Switch
- Power-Switch
- 5 Jahre Garantie
- L80B10 bei 75.000 h
- 4 Längen, 2 Breiten
- Durchgangsverdrahtung möglich
- Notstromtauglich
- Kabeleinführung von der Stirn- oder Rückseite



schaltbar | **Neu**

Art.-Nr	Leistung	Dimmung	Farbe	Kelvin	Lumen	Länge	Breite	Höhe	€
	Watt			K	lm				
D60800125	15, 20	schaltbar	weiß	4000	2166 / 2702	600	80	30	68,60
				3000	2079 / 2590				
D90800125	19, 25	schaltbar	weiß	4000	2563 / 3267	900	80	30	94,50
				3000	2456 / 3125				
D12800125	22, 30	schaltbar	weiß	4000	3324 / 4385	1200	80	30	123,70
				3000	3197 / 4236				
D15800125	28, 40	schaltbar	weiß	4000	3965 / 5359	1500	80	30	148,50
				3000	3801 / 5123				
D60120125	15, 20	schaltbar	weiß	4000	2166 / 2702	600	120	35	123,70
				3000	2079 / 2590				
D90120125	19, 25	schaltbar	weiß	4000	2802 / 3668	900	120	35	148,50
				3000	2691 / 3504				
D12120125	22, 30	schaltbar	weiß	4000	3372 / 4552	1200	120	35	185,60
				3000	3270 / 4397				
D15120125	28, 40	schaltbar	weiß	4000	4185 / 5751	1500	120	35	198,00
				3000	4065 / 5532				



Aluminiumgehäuse • Lichtfarbe und Leistung kann über Switch eingestellt werden • L80B10 bei 75.000 h • inklusive Befestigungsmaterial und Montagefüße (H 10 mm) • Kabeleinführung von der Stirn- oder Rückseite



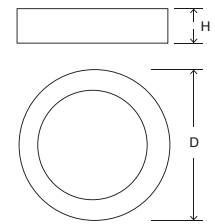
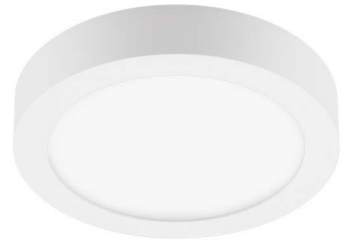
Abgedichtete Kabeleinführung  
Stirn- oder Rückseitig.  
Möglichkeit zur Durchverdrahtung



### Besondere Merkmale

- UGR<19
- 5 Jahre Garantie
- BEG-förderfähig
- Power-Switch
- CCT-Switch
- CRI>90
- Flicker-Free
- notstromtauglich
- L80B10 bei 75.000 h
- keine sichtbaren Schrauben
- schaltbar oder DALI
- DALI Version:  
dimmbar über DALI oder Push-L
- auch als Einbauvariante erhältlich

Art.-Nr	Leistung Watt	Dimmung	Farbe	Kelvin K	Lumen lm	Ø mm	Höhe mm	€
APSR220125 **	12, 14, 15, 16, 18, 20	schaltbar	weiß matt	4000 3000	* *	225	40	96,95
APDR220125 **	20	DALI2, DT6, Push-L	weiß matt	4000 3000	2400 2200	225	40	149,95
APSR300125	14, 16, 18, 20, 22, 23, 25	schaltbar	weiß matt	4000 3000	* *	300	40	121,95
APDR300125	25	DALI2, DT6, Push-L	weiß matt	4000 3000	3050 2925	300	40	166,95
APSR400125	25, 27, 29, 30	schaltbar	weiß matt	4000 3000	* *	400	40	172,95
APDR400125	30	DALI2, DT6, Push-L	weiß matt	4000 3000	3750 3600	400	40	222,95



Aluminiumgehäuse • Lichtfarbe und Leistung kann über Switch eingestellt werden • L80B10 bei 75.000 h • 0,4 m Verbindungsleitung zwischen Leuchte und Netzgerät • inklusive externem LED-Netzgerät

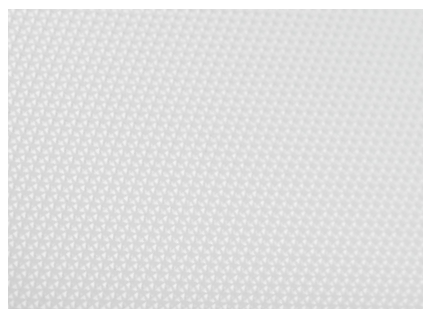
**DALI-Version:** DALI2, DT6, Push-L

\*\* APSR220125, APDR220125: UGR<19 bis 15 Watt, darüber UGR<22

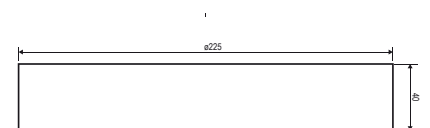
*	12-20 Watt	14-25 Watt	25-30 Watt
<b>4000 K</b>	1440-2400 lm	1708-3050 lm	3125-3750 lm
<b>3000 K</b>	1320-2200 lm	1638-2925 lm	3000-3600 lm



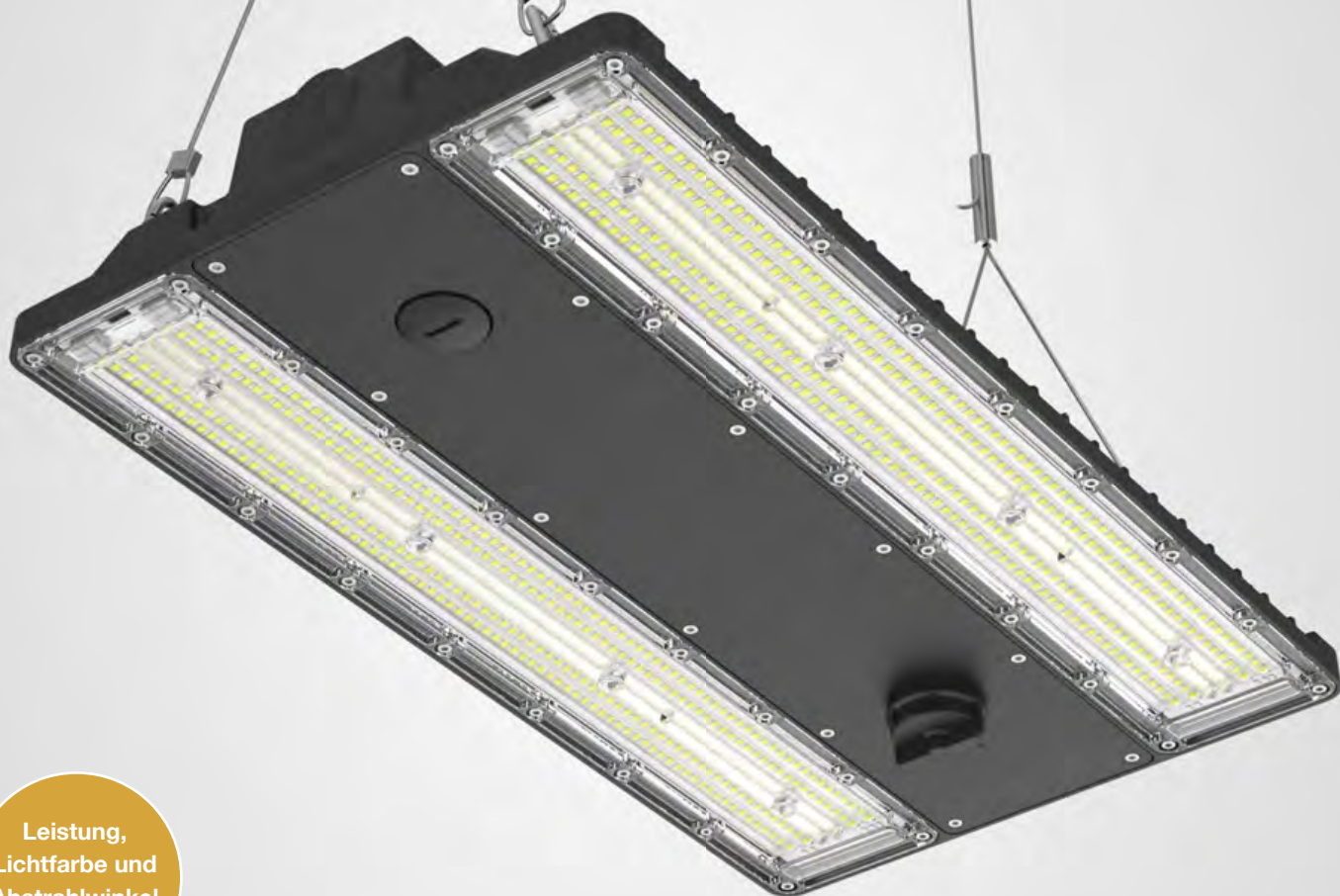
keine sichtbaren  
Schrauben



Abdeckung aus vergilbungsfreiem **PMMA** mit  
feiner Mikroprismatik



flacher Aufbau



Leistung,  
Lichtfarbe und  
Abstrahlwinkel  
einstellbar

#### Besondere Merkmale

- IP65
- CCT-Switch
- Power-Switch
- Abstrahlwinkel 3-stufig einstellbar
- bis zu 190 lm/W
- notstromtauglich
- ballwurfsicher
- D-Kennzeichnung
- 0-10 V und 1-10 V dimmbar
- 6 kV Überspannungsschutz
- 5 Jahre Garantie
- L80B10 bei 50.000 h
- BEG-förderfähig



100 / 150 / 200 Watt | **Neu**

Art.-Nr	Leistung Watt	Farbe	Kelvin K	Lumen			Länge mm	Breite mm	Höhe mm	€
				60°	90°	110°				
HBL6520025	100	schwarz	5000	17.004	18.800	18.579	450	260	97	229,95
			4000	17.579	19.000	18.800				
	5000		22.861	27.450	26.550					
	4000		24.450	27.900	27.450					
	5000		27.936	35.200	33.000					
	4000		30.491	36.000	35.000					

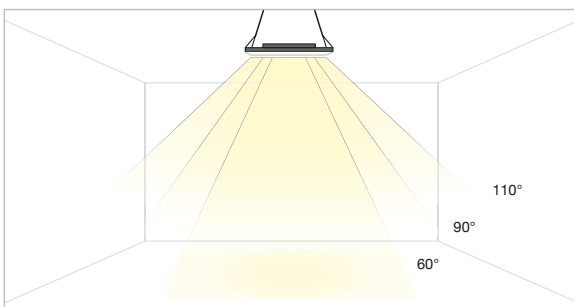
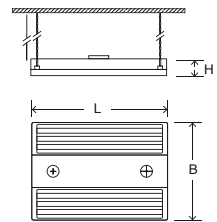
Aluminiumgehäuse • Abstrahlwinkel einstellbar • Lichtfarbe und Leistung kann über Switch eingestellt werden • 1,0 m Anschlussleitung mit freien Aderenden • L80B10 bei 50.000 h • auch für den Dauereinsatz geeignet

Verfügbar ab August 2026

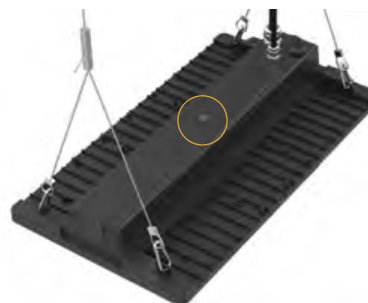


**optionales Zubehör**

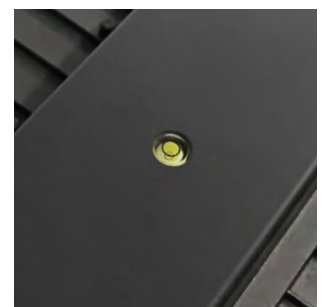
HBL65BM	Dämmerungs- und Bewegungsmelder-Modul (Zhaga)	44,95
HBM65BMHS	Handsender für Dämmerungs- und Bewegungsmelder-Modul	69,95
HBMD110	0-10 V DALI Konverter	49,95
HBL65EPM	Einpunktaufhängung kompatibel mit Seilabhängung	10,90
HBL65BB	Montagebügel, schwenkbar	49,95
HBL65SAH	Seilabhängung 1,5 m, 2er Set, inklusive Karabiner	39,95



Einstellbarer Abstrahlwinkel von **60°, 90° und 110°**.



Rückseitig integrierte **Wasserwaage** - perfekte Ausrichtung ohne zusätzliches Werkzeug.





jetzt als  
**DALI Version**  
erhältlich

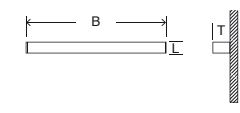
#### Besondere Merkmale

- 5 Jahre Garantie
- Power-Switch und DALI
- CCT-Switch
- BEG-förderfähig
- notstromtauglich
- auch für Deckenmontage geeignet
- einfache und schnelle Plug & Play- und Clipmontage
- keine sichtbaren Schrauben
- L80B10 bei 50.000 h
- Möglichkeit zur Durgangsverdrahtung



Art.-Nr	Leistung Watt	Farbe	Kelvin		Lumen		Länge mm	Breite mm	Tiefe mm	€
			K	lm	K	lm				
SL44120125	10 / 13 / 19	weiß matt	5700	1150 / 1495 / 2185	47	602	73	92,95		
			4000	1200 / 1560 / 2280						
			3000	1050 / 1365 / 1995						
SL44121425	10 / 13 / 19	silber matt	5700	1150 / 1495 / 2185	47	602	73	92,95		
			4000	1200 / 1560 / 2280						
			3000	1050 / 1365 / 1995						
SL44120925	10 / 13 / 19	schwarz matt	5700	1150 / 1495 / 2185	47	602	73	92,95		
			4000	1200 / 1560 / 2280						
			3000	1050 / 1365 / 1995						
SL44210125	10 / 13 / 19 / 21	weiß matt	5700	1366 / 1641 / 2409 / 2648	47	900	73	114,95		
			4000	1347 / 1626 / 2405 / 2648						
			3000	1270 / 1534 / 2261 / 2460						
SL44211425	10 / 13 / 19 / 21	silber matt	5700	1366 / 1641 / 2409 / 2648	47	900	73	114,95		
			4000	1347 / 1626 / 2405 / 2648						
			3000	1270 / 1534 / 2261 / 2460						
SL44210925	10 / 13 / 19 / 21	schwarz matt	5700	1366 / 1641 / 2409 / 2648	47	900	73	114,95		
			4000	1347 / 1626 / 2405 / 2648						
			3000	1270 / 1534 / 2261 / 2460						
SL44380125	32 / 34 / 36 / 38	weiß matt	5700	4198 / 4356 / 4584 / 4756	47	1200	73	136,95		
			4000	4214 / 4384 / 4623 / 4798						
			3000	3907 / 4045 / 4277 / 4370						
SL44381425	32 / 34 / 36 / 38	silber matt	5700	4198 / 4356 / 4584 / 4756	47	1200	73	136,95		
			4000	4214 / 4384 / 4623 / 4798						
			3000	3907 / 4045 / 4277 / 4370						
SL44380925	32 / 34 / 36 / 38	schwarz matt	5700	4198 / 4356 / 4584 / 4756	47	1200	73	136,95		
			4000	4214 / 4384 / 4623 / 4798						
			3000	3907 / 4045 / 4277 / 4370						

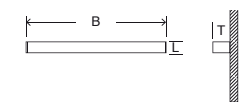
Aluminiumgehäuse • opale Abdeckung • Lichtfarbe und Leistung kann über Switch eingestellt werden • L80B10 bei 50.000 h



DALI | **Neu**

Art.-Nr	Leistung Watt	Farbe	Kelvin		Lumen		Länge mm	Breite mm	Tiefe mm	€
			K	lm	K	lm				
SL44120125D	10	weiß matt	5700	1150	47	602	73	129,95		
			4000	1200						
			3000	1050						

Aluminiumgehäuse • opale Abdeckung • Lichtfarbe kann über Switch eingestellt werden • L80B10 bei 50.000 h • DALI: DALI2, DT6, Push-L



**optionales Zubehör**

SL44SAH	2x 1,50 m Seilabhängung	12,95
---------	-------------------------	-------

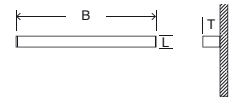


Abdeckung  
halbrund



Neu

Art.-Nr	Leistung	Farbe	Kelvin		Lumen	Länge	Breite	Tiefe	€
			Watt	K					
SR44120125	10 / 13 / 19	weiß matt	5700	1150 / 1495 / 2185	47	602	73	92,95	
			4000	1200 / 1560 / 2280					
			3000	1050 / 1365 / 1995					
SR44121425	10 / 13 / 19	silber matt	5700	1150 / 1495 / 2185	47	602	73	92,95	
			4000	1200 / 1560 / 2280					
			3000	1050 / 1365 / 1995					
SR44120925	10 / 13 / 19	schwarz matt	5700	1150 / 1495 / 2185	47	602	73	92,95	
			4000	1200 / 1560 / 2280					
			3000	1050 / 1365 / 1995					
SR44210125	10 / 13 / 19 / 21	weiß matt	5700	1366 / 1641 / 2409 / 2648	47	900	73	114,95	
			4000	1347 / 1626 / 2405 / 2648					
			3000	1270 / 1534 / 2261 / 2460					
SR44211425	10 / 13 / 19 / 21	silber matt	5700	1366 / 1641 / 2409 / 2648	47	900	73	114,95	
			4000	1347 / 1626 / 2405 / 2648					
			3000	1270 / 1534 / 2261 / 2460					
SR44210925	10 / 13 / 19 / 21	schwarz matt	5700	1366 / 1641 / 2409 / 2648	47	900	73	114,95	
			4000	1347 / 1626 / 2405 / 2648					
			3000	1270 / 1534 / 2261 / 2460					
SR44380125	32 / 34 / 36 / 38	weiß matt	5700	4198 / 4356 / 4584 / 4756	47	1200	73	136,95	
			4000	4214 / 4384 / 4623 / 4798					
			3000	3907 / 4045 / 4277 / 4370					
SR44381425	32 / 34 / 36 / 38	silber matt	5700	4198 / 4356 / 4584 / 4756	47	1200	73	136,95	
			4000	4214 / 4384 / 4623 / 4798					
			3000	3907 / 4045 / 4277 / 4370					
SR44380925	32 / 34 / 36 / 38	schwarz matt	5700	4198 / 4356 / 4584 / 4756	47	1200	73	136,95	
			4000	4214 / 4384 / 4623 / 4798					
			3000	3907 / 4045 / 4277 / 4370					



Aluminiumgehäuse • opale Abdeckung • Lichtfarbe und Leistung kann über Switch eingestellt werden • L80B10 bei 50.000 h

**optionales Zubehör**

SL44SAH	2x 1,50 m Seilabhänger	12,95
---------	------------------------	-------



geeignet für  
salz- und chlor-  
haltige Luft



rund | volle Lichtfläche

rund | halbe Lichtfläche

rund | mit Hut



quadratisch



rechteckig

### Besondere Merkmale

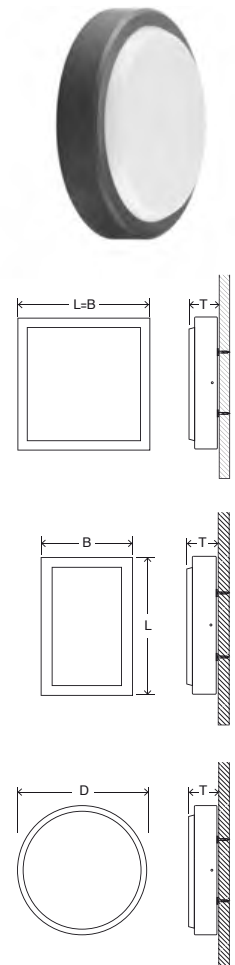
- IP65
- Schlagfestigkeit IK10
- 5 Jahre Garantie
- Power-Switch
- CCT-Switch
- UV-beständig
- Chlor- und Salzwasserbeständig
- L80B10 bei 50.000 h
- notstromtauglich
- optionaler Dämmerungs- und Bewegungsmelder
- verschiedene Cover erhältlich



schaltbar | **Neu**

Art.-Nr	Leistung Watt	Form	Farbe	Kelvin		Lumen		Länge mm	Breite mm	Tiefe mm	€
				K	lm	mm	mm				
LQ66251525	10, 15	quadratisch	anthrazit	5700	1180 / 1785	250	250	63	136,95		
				4000	1250 / 1890						
				3000	1120 / 1712						
LE66151525	10, 15	rechteckig	anthrazit	5700	1100 / 1650	250	150	63	120,95		
				4000	1150 / 1725						
				3000	1050 / 1575						
LR66251525	10, 15	rund volle Lichtfläche	anthrazit	5700	1180 / 1785	250	250	63	122,95		
				4000	1250 / 1890						
				3000	1120 / 1710						
LR66251525H	10, 15	rund mit Hut	anthrazit	5700	1180 / 1785	250	250	83	138,95		
				4000	1250 / 1890						
				3000	1120 / 1710						
LR66251525E	10, 15	rund halbe Lichtfläche	anthrazit	5700	770 / 1155	250	250	67	144,95		
				4000	790 / 1185						
				3000	740 / 1110						
LR66301525	15, 20	rund volle Lichtfläche	anthrazit	5700	1770 / 2380	300	300	63	156,95		
				4000	1875 / 2520						
				3000	1680 / 2280						
LR66301525H	15, 20	rund mit Hut	anthrazit	5700	1770 / 2380	300	300	83	171,95		
				4000	1875 / 2520						
				3000	1680 / 2280						
LR66301525E	15, 20	rund halbe Lichtfläche	anthrazit	5700	1155 / 1540	300	300	67	178,95		
				4000	1185 / 1580						
				3000	1110 / 1480						

Aluminiumgehäuse • Abdeckung Kunststoff opal • Lichtfarbe und Leistung kann über Switch eingestellt werden • Chlor- und Salzwasserbeständig • L80B10 bei 50.000 h • mit Möglichkeit zur Durchgangsverdrahtung



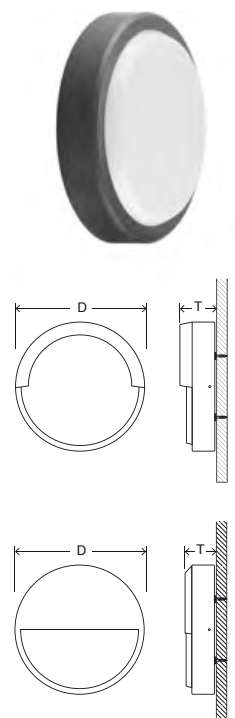
DALI | **Neu**

Art.-Nr	Leistung Watt	Form	Farbe	Kelvin		Lumen		Länge mm	Breite mm	Tiefe mm	€
				K	lm	mm	mm				
LR66301525D	20, 25	rund volle Lichtfläche	anthrazit	5700	2380 / 2975	300	300	63	174,95		
				4000	2520 / 3150						
				3000	2280 / 2850						
LR66301525DH	20, 25	rund mit Hut	anthrazit	5700	2380 / 2975	300	300	83	189,95		
				4000	2520 / 3150						
				3000	2280 / 2850						
LR66301525DE	20, 25	rund halbe Lichtfläche	anthrazit	5700	1540 / 1925	300	300	67	196,95		
				4000	1580 / 1975						
				3000	1480 / 1850						

Aluminiumgehäuse • Abdeckung Kunststoff opal • Lichtfarbe und Leistung kann über Switch eingestellt werden • Chlor- und Salzwasserbeständig • L80B10 bei 50.000 h • mit Möglichkeit zur Durchgangsverdrahtung • DALI: DALI2, DT6, Push-L

**optionales Zubehör**

L66BM	Dämmerungs- und Bewegungsmelder Modul (nicht geeignet für DALI-Variante)	37,95
LR6609	Aufkleber-Set, Zahlen 0-9	8,95
LR66AI	Aufkleber-Set, Buchstaben A-I	8,95
LR66JQ	Aufkleber-Set, Buchstaben J-Q	8,95
LR66RZ	Aufkleber-Set, Buchstaben R-Z	8,95





**EVN-Lichttechnik GmbH**  
Zum Lichtblick 1-12  
90610 Winkelhaid

Telefon: +49 9187 / 97 09 -0  
Telefax: +49 9187 / 97 09 -99  
E-Mail: [info@evn-lichttechnik.com](mailto:info@evn-lichttechnik.com)  
Internet: [www.evn-lichttechnik.com](http://www.evn-lichttechnik.com)