

## DL Linear S



Abbildung ähnlich

DL Linear S 1

Farbwiedergabeindex (CRI)	RA>80
Farbkonsistenz	SDCM 3
Lichtstromerhalt	L90B10 bei 50.000 h @ T <sub>a</sub> max.
Schaltzyklen	> 100.000
Einschaltverzögerung	keine
Anlaufzeit	keine
Umgebungstemperatur (T <sub>a</sub> )	-20 °C bis +40 °C
Betriebsspannung	siehe Tabelle
Schutzart	IP40
Erschütterungsempfindlich	nein
UV-/IR-Licht	nein
Halbstreuwinkel	siehe Bestell-Optionen
Dimmbarkeit	ja
Chip	OSRAM
Powerfactor	0,95
Gehäusemantel	Aluminium
Gehäusefarbe	weiß RAL9016

### Merkmale

- mit Aluminium-Reflektor
- feste (starre) Position
- auch für Einsatz in Odenwaldecken geeignet
- Einsatzempfehlung: Counter, Regale, Gastronomie, Deko

### Material

Druckguss-Aluminium.

### Treiber

Extern (nicht im Lieferumfang enthalten).

### Garantie

5 Jahre.

### Lichtsteuerung

Optional:



### BESTELL-OPTIONEN

LICHTFARBE	HALBSTREUWINKEL
830	15°
840	30°
842	45°
850	



DL Linear S 2



DL Linear S 5



DL Linear S 10



DL Linear S 15

Modell	Leistung	max. Lichtstrom LED in lm	Betriebsspannung in Volt DC/		Netto-Gewicht in kg
			Strom mA		
DL Linear S 1	3 W ±10% <sup>1</sup>	145	4-6 / 700		0,065
DL Linear S 2	6 W ±10% <sup>1</sup>	275	4-9 / 700		0,100
DL Linear S 5	12 W ±10% <sup>1</sup>	690	9-15 / 700		0,225
DL Linear S 10	24 W ±10% <sup>1</sup>	1.400	18-35 / 700		0,435
DL Linear S 15	35 W ±10% <sup>1</sup>	2.100	36-45 / 700		0,655

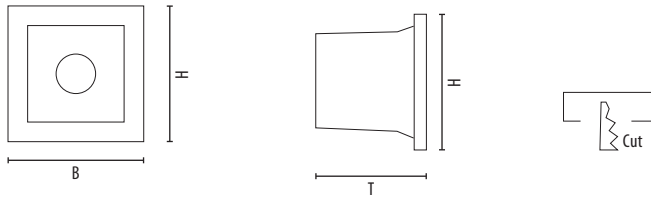
Lichtdiagramme, weitere Farben und technische Details auf Anfrage. <sup>1</sup> zuzüglich Leistungsaufnahme des Treibers (im Lieferumfang enthalten)

TECHNISCHE ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN

## DL Linear S

### Abmessung

#### DL Linear S



Modell	<b>B</b> in mm	<b>H</b> in mm	<b>T</b> in mm	<b>Cut</b> in mm
DL Linear S 1	44	44	45	36 x 36
DL Linear S 2	73	44	45	36 x 65
DL Linear S 5	148	44	55	36 x 140
DL Linear S 10	281	44	45	36 x 273
DL Linear S 15	413	44	55	36 x 405