



## Spot Linear

- Elegante lineare Linsenspot- und Wallwaserfamilie
- Standard CRI95 für die gesamte Produktreihe
- 12W-Version ist mit CCT-Switch (3000K-4000K)
- Einbauspot mit einzigartigem Linsenkonzept für geringe Blendung (UGR < 10)
- Gehäuse aus Aluminiumdruckguss für optimale Wärmeableitung



## Spezifikationen

Artikelnummer	Artikelbeschreibung	Ersatz für (W)	Leistung		Lichtausbeute (lm/W)	CCT (K)	Abstrahlwinkel	Nettogewicht (kg/st)
			(W)	Lumen				
Ein-Aus								
541003824200	LEDSpotRc-Linear-E L50-2W-930-30D	Halogen 20W	2	140	70	3000	30°	0.13
541003824300	LEDSpotRc-Linear-E L150-12W-930/940-30D	Halogen 100W	12	600	50	3K/4K	30°	0.27
541003824400	LEDSpotRc-Linear-E L150-12W-930/940-AS	Halogen 100W	12	720	60	3K/4K	40° x 90°	0.26

Technische Spezifikationen	
Lebensdauer (L70)	50.000 h
Lebensdauer (L80)	30.000 h
Ein-/Aus-Zyklen	100.000
Farbbeständigkeit (SDCM)	5
Steuerbar	Ein-Aus
Gehäusefarbe	Mattweiß
Farbwiedergabeindex (CRI)	> 95
Schutzart (IP)	IP20
Schlagfestigkeit (IK)	IK03
Schutzklasse	II
Risikogruppe (EN 62471)	RG0
Mit Betriebsgerät	Ja
Glühdrahtprüfung	650°C
Treiber Ausfallrate (bei 5.000 Stunden)	< 1%
Leistungsfaktor	> 0.5 / 0.9

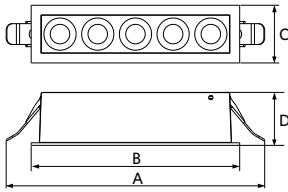
Stromversorgung	
Frequenz	50 - 60 Hz
Nennspannung	220 - 240 V
DC input voltage	Nein

Mechanische Eigenschaften	
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium

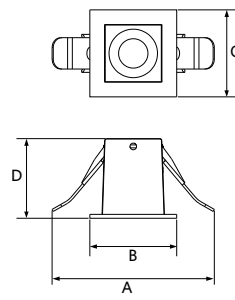
Umgebungsbedingungen	
Betriebstemperatur	-10 ~ 45°C
Anwendungstemperatur	25°C
Lagertemperatur	-25 ~ 50°C



## Produktmaße (mm)



Type	A	B	C	D
12W 30d	199	160	44	41
12W AS	199	160	44	47



Type	A	B	C	D
2W	83	44	44	41