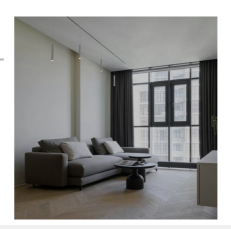




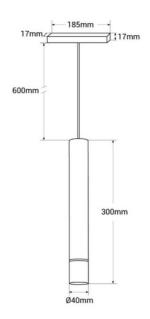
LED Pendelleuchte Schienensystem, magnetisch 48V 8W

Unsere LED-Hängespots für magnetische Schienen sind moderne Leuchten mit zeitgemäßem Design. Bietet Akzentbeleuchtung mit einem niedrigen Blendungsindex (UGR16) und einem hohen Farbwiedergabeindex (CR1>90). Die Installation ist sehr einfach und erfordert keine Werkzeuge, was eine große Vielseitigkeit bietet, da sie mit anderen Leuchten kombiniert und leicht auf der Schiene umgestellt werden kann. Es funktioniert nur mit 48V, daher ist es sicher für Kinder und Haustiere. Verfügbar in warmweiß (2800K) und neutralweiß (4000K)



Produktdaten

Gehäusefarbe	Weiß, Schwarz	
Lichttemperatur	2800°K, 4000°K	
Öffnungswinkel (°)	38	
Zertifikate	CE, ROHS	
CRI	90-95	
IP	IP20	
Kelvin (K)	3000, 4000, 2800	
Lumen (Lm)	460	
Montage	Aussetzung	
Leistung (W)	8	
Nennspannung (V)	48V	
Art der Schiene	Magnetisch	
Tonalität	Warmweiß, Neutralweiß	
Außengebrauch	Nein	
$\label{thm:eq:empfoliene} Empfohlene\ Verwendung\ Esszimmer,\ Schlafzimmer,\ Hotels,\ K\"{u}chen,\ Handel,\ Restaurants,\ Salon$		
Nutzungsdauer (h)	25000	
Abmessungen (mm) Lxlxh	Fokus: Ø40 x 300mm / Kabel: 600mm	
Garantie	Nach gesetzlicher Garantie: 3 Jahre	
UGR	UGR16	





Produktvarianten		
Artikelnummer	Eigenschaften	
LCM-8W-B-BC	Gehäusefarbe: Weiß , Lichttemperatur : 2800°K	
LCM-8W-B-BN	Gehäusefarbe: Weiß , Lichttemperatur : 4000°K	
LCM-8W-N-BC	Gehäusefarbe: Schwarz, Lichttemperatur: 2800°K	
LCM-8W-N-BN	Gehäusefarbe: Schwarz, Lichttemperatur: 4000°K	