







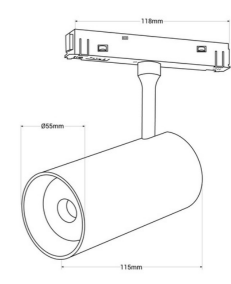
LED-Schienenstrahler für Magnetschiene 48V - 18W - Weiß

Der LED-Strahler für das Magnetprofil von 18W ist eine hochmoderne Leuchte mit einem modernen Design, die die perfekte Lösung für die Erzielung von Akzentbeleuchtung darstellt. Die Installation ist sehr einfach, sie erfolgt, indem die Basis des Produkts auf die Schiene gedrückt wird, ohne dass Werkzeuge benötigt werden. Mit einem horizontalen Drehwinkel von 360° und einem vertikalen Winkel von 110° ermöglicht es, den Lichtstrahl auf den gewünschten Punkt auszurichten. Zusätzlich kann es aufgrund seines hohen Farbwiedergabeindex (CRI>90) Farben mit hoher Genauigkeit anzeigen, ähnlich wie natürliches Licht. Verfügbar in schwarz und in zwei Farbtönen: warmweiß und neutralweiß.



Produktdaten

Gehäusefarbe	Weiß, Schwarz	
Lichttemperatur	2700°K, 4000°K	
Zertifikate	CE, ROHS	
IP	IP20	
Kelvin (K)	4000, 2800	
Lumen (Lm)	1400	
Material	Aluminium	
Leistung (W)	18	
Nennspannung (V)	48V	
Art der Schiene	Magnetisch	
Tonalität	Warmweiß, Neutralweiß	
Außengebrauch	Nein	
Energieeffizienzklasse	F	
Abmessungen (mm) Lxlxh	ø55x115	
Garantie	Nach gesetzlicher Garantie: 3 Jahre	
Empfohlene Verwendung Esszimmer, Hotels, Küchen, Handel, Salon, Museen - Galerien, Mode und Einzelhandel		
Nutzungsdauer (h)	25000	





Produktvarianten		
Artikelnummer	Eigenschaften	
		<u>ú</u>
		19W
PMC-18W-B-BC	Gehäusefarbe: Weiß, Lichttemperatur: 2700°K	
		Ú
PMC-18W-B-BN	Gehäusefarbe: Weiß, Lichttemperatur: 4000°K	
		ý
		18W
PMC-18W-N-BC	Gehäusefarbe: Schwarz, Lichttemperatur : 2700°K	
		Ü 18W
PMC-18W-N-BN	Gehäusefarbe: Schwarz, Lichttemperatur: 4000°K	