



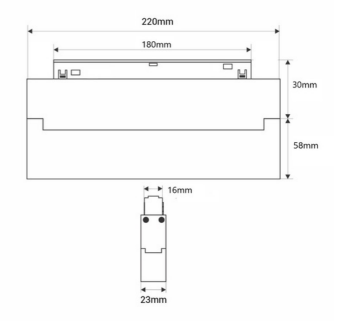
Verstellbarer linearer Strahler für Magnetschiene 48V- 12W - 2800K - OSRAM Chip - UGR18 - Weiß

LED-Linearstrahler für magnetische Schiene 48V, verstellbar, mit einer Leistung von 12W. Integriert OSRAM-Chips und bietet Licht in neutraler Weißfarbe (4000K). Entwickelt, um Blendung zu minimieren (UGR18). Perfekt für Büros und Gewerbeeräume, bietet es effiziente Beleuchtung und superioren visuellen Komfort. Farbe: schwarz.



Produktdaten

Gehäusefarbe	Weiß, Schwarz	
Lichttemperatur	2800°K, 4000°K	
Öffnungswinkel (°)	24	
Zertifikate	CE, ROHS	
Abmessungen (mm) Lxlxh	220 x 88 x 23	
Garantie	Nach gesetzlicher Garantie: 3 Jahre	
IP	IP20	
Kelvin (K)	4000, 2800	
Material	Aluminium	
Materialdiffusor	Polycarbonat	
Orientierbar	Ja	
Leistung (W)	12	
Nennspannung (V)	48V	
LED-Typ	Chip OSRAM	
Tonalität	Warmweiß, Neutralweiß	
UGR	UGR18	
Außengebrauch	Nein	
Nutzungsdauer (h)	25000	
Art der Schiene	Magnetisch	
Energieeffizienzklasse	F	





Artikelnummer	Eigenschaften	
		Management
ML-12WU18-B-280	Gehäusefarbe: Weiß , Lichttemperatur : 2800°K	
		mmm
ML-12WU18-B-BN	Gehäusefarbe: Weiß , Lichttemperatur : 4000°K	
		Management
		Manager
ML-12WU18-N-280	Gehäusefarbe: Schwarz, Lichttemperatur: 2800°K	
		mmm
		EDITION

Gehäusefarbe: Schwarz, Lichttemperatur: 4000°K

PML-12WU18-N-BN