



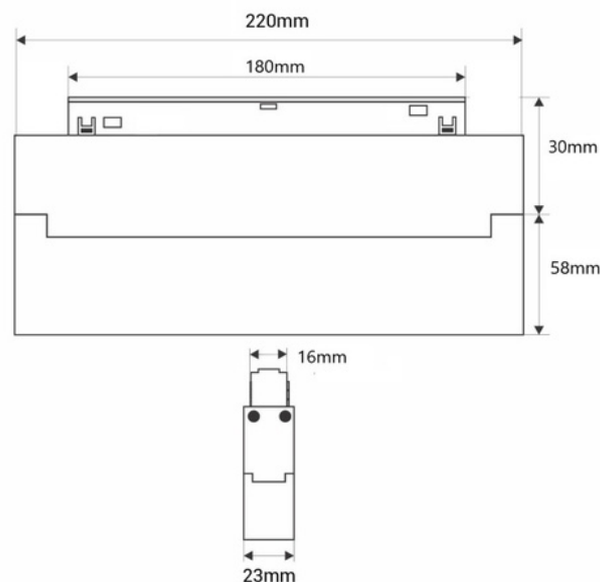
## Verstellbarer linearer Strahler für Magnetschiene 48V- 12W - 2800K - OSRAM Chip - UGR18 - Weiß

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 (benutzen), Schwarz (benutzen)
Lichttemperatur	4000°K (verwenden), 2800°K (verwenden)
Öffnungswinkel (°)	24
Zertifikate	CE, ROHS
Abmessungen (mm) LxHxh	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



## Produktvarianten

Artikelnummer

Eigenschaften

PML-12WU18-B-280

Gehäusefarbe : Weiß (benutzen), Lichttemperatur : 2800°K (verwenden)



PML-12WU18-B-BN

Gehäusefarbe : Weiß (benutzen), Lichttemperatur : 4000°K (verwenden)



PML-12WU18-N-280

Gehäusefarbe : Schwarz (benutzen), Lichttemperatur : 2800°K (verwenden)



PML-12WU18-N-BN

Gehäusefarbe : Schwarz (benutzen), Lichttemperatur : 4000°K (verwenden)

