



**6W**
  
**UGR16**

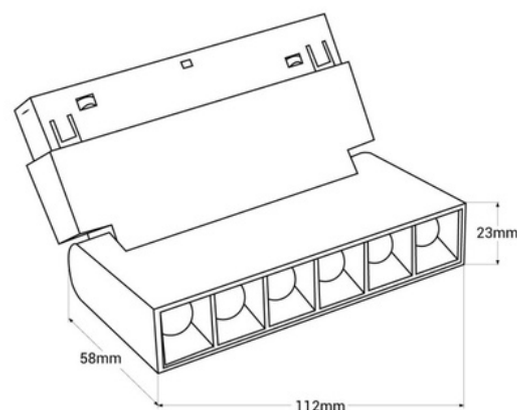
## Schwenkbare LED-Schienenleuchte für Magnetschiene 48V - 6W - UGR16 - Weiß

Linearlampe für magnetische Schiene mit 6W Leistung, die ein modernes Design und große Vielseitigkeit bietet. Es wird ganz einfach installiert, indem die Basis auf die Schiene gedrückt wird, ohne dass Werkzeuge benötigt werden. Der niedrige Blendungswert (UGR16) sorgt für hohen visuellen Komfort für die Benutzer. Darüber hinaus ermöglicht der hohe Farbwiedergabeindex (CRI > 90) eine hochfidele Farbdarstellung. Mit einem Rotationswinkel von 180° ermöglicht es, das Licht auf den gewünschten Punkt zu lenken. Verfügbar in schwarz und in zwei Farbtönen: warmweiß und neutralweiß.



### Produktdaten

Gehäusefarbe	Weiß (benutzen), Schwarz (benutzen)
Lichttemperatur	2700°K (verwenden), 4000°K (verwenden)
Zertifikate	CE, ROHS
CRI	90-95
Abmessungen (mm) LxHx	112x58x23
Garantie	Nach gesetzlicher Garantie: 3 Jahre
IP	IP20
Kelvin (K)	4000, 2800
Lumen (Lm)	530, 1350
Material	Aluminium
Orientierbar	Ja
Leistung (W)	6
Nennspannung (V)	48V
Art der Schiene	Magnetisch
Tonalität	Warmweiß, Neutralweiß
UGR	UGR16
Nutzungsdauer (h)	25000
Dimmbar	Nein
Sensor	Nein
Außengebrauch	Nein
Empfohlene Verwendung	Hotels, Küchen, Handel, Museen - Galerien



## Produktvarianten

Artikelnummer

Eigenschaften

PML-6WU18-B-BC

Gehäusefarbe: Weiß (benutzen), Lichttemperatur : 2700°K (verwenden)



PML-6WU18-B-BN

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



PML-6WU18-N-BC

Gehäusefarbe: Schwarz (benutzen), Lichttemperatur : 2700°K (verwenden)



PML-6WU18-N-BN

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

