



LED-Schienenstrahler für Magnetschienen mit Zoom 10-55° - 48V - 12W

Ref. PMC-12W-ZOOM-N-BC

Der LED-Schienenstrahler für Magnetschienen ist eine hochmoderne Leuchte in modernem Design. Mit einer Leistung von 12W strahlt er ein hochwertiges Licht in Warmweiß (2700K) aus. Er bietet einen Schwenkwinkel von 90°, um das Licht ganz nach Wunsch auszurichten. Mit einem hohen Farbwiedergabeindex (CRI > 90) sorgt er außerdem für eine naturgetreue Farbwiedergabe. Außerdem verfügt der Strahler über die Zoom-Funktion, sodass der Öffnungswinkel von 10° bis 55° eingestellt werden kann.



Produktdaten

Farbtemperatur	Warmweiß
Kelvin (K)	2700
Lumen (Lm)	744
CRI	90-95
Öffnungswinkel (°)	10-55
Leistung (W)	12
Nennspannung (V)	48V
Abmessungen (mm) LxBxH	Ø 58x 142
Außeneinsatz	Nein
IP	IP20
Energieeffizienzklasse	F
Prüfzeichen	CE, ROHS
Garantie	Laut gesetzlicher Gewährleistung: 2 Jahre
Schienensystem	Magnetisch

