



LED-Pendelleuchte für Magnetschiene mit Zoom 15°-60° - 48V - 8W - UGR16 - CRI95

Ref. LCM-8W-ZOOM-N-BC

Der LED-Schienenstrahler für Magnetschienen mit Zoom-Funktion ist eine hochmoderne Leuchte in zeitgenössischem Design. Mit einer Leistung von 8W strahlt er ein hochwertiges Licht in Warmweiß (2700K) aus. Er bietet einen niedrigen Blendungsindex (UGR16) und einen hohen Farbwiedergabeindex (CRI>95). Darüber hinaus verfügt der Strahler über die Zoom-Funktion, sodass der Öffnungswinkel von 15° bis 60° eingestellt werden kann. Die werkzeuglose Montage erfolgt einfach durch Aufdrücken auf die Schiene. Um die Höhe einzustellen, befindet sich am oberen Ende des Strahlers ein kleines Teil, mit dem sich das Kabel durch einfaches Drücken verkürzen oder verlängern lässt. Wird mit 48V betrieben und ist somit sicher für Kinder und Haustiere.



Produktdaten

Farbtemperatur	Warmweiß
Kelvin (K)	2700
Lumen (Lm)	398
CRI	95-97
Öffnungswinkel (°)	60, 45°, 15°, 30
Leistung (W)	8
Nennspannung (V)	48V
Abmessungen (mm) LxBxH	Kabellänge: 800mm
Energieeffizienzklasse	F
Prüfzeichen	CE, ROHS
Garantie	Laut gesetzlicher Gewährleistung: 2 Jahre
Schienensystem	Magnetisch

