







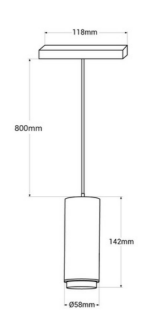
LED-Pendelleuchte für Magnetschiene mit Zoom 15°-60° - 48V - 8W - UGR16 - CRI95

Die LED-Hängespot für Magnetspuren mit Zoom ist eine hochmoderne Leuchte mit modernem Design. Mit einer Leistung von 8W strahlt es ein hochwertiges Licht in warmweißem (2700K) Farbton aus. Es hat einen niedrigen Blendwert (UGR16) und einen hohen Farbwiedergabeindex (CRI>95). Darüber hinaus verfügt es über Zoom, sodass der Lichtstrahlwinkel von 15° bis 60° eingestellt werden kann. Es lässt sich einfach installieren, indem man die Basis auf die Schiene drückt, ohne dass Werkzeuge benötigt werden. Um die Höhe anzupassen, hat es ein kleines Stück oben am Glühbirnenkörper, das, wenn es gedrückt wird, das Kabel verkürzt oder verlängert. Es arbeitet mit 48V, was es sicher für Kinder und Haustiere macht.



Produktdaten

Lichttemperatur	2700°K
Öffnungswinkel (°)	45, 30, 60, 15°
Zertifikate	CE, ROHS
Energieeffizienzklasse	F
CRI	95-98
Abmessungen (mm) Lxlxh	142xØ58
Garantie	Nach gesetzlicher Garantie: 3 Jahre
Kelvin (K)	2700
Lumen (Lm)	398
Leistung (W)	8
Nennspannung (V)	48V
Art der Schiene	Magnetisch
Tonalität	Warmweiß
Empfohlene Verwendung	Esszimmer, Hotels, Handel, Salon





Produktvarianten

Artikelnummer

Eigenschaften



LCM-8W-ZOOM-N-BC

Lichttemperatur: 2700°K