



Zawieszany reflektor LED do szyny magnetycznej z ZOOM 15°-60° - 48V - 8W - UGR16 - CRI95

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

Reflektor szynowy LED z zoomem to najnowocześniejsza oprawa o nowoczesnym designie. Dzięki mocy 8 W emituje wysokiej jakości światło o ciepłej białej barwie (2700 K). Charakteryzuje się niskim współczynnikiem olśnienia (UGR16) i wysokim współczynnikiem oddawania barw (CRI>95). Ponadto można ją powiększać, dzięki czemu można regulować kąt przysłony światła w zakresie od 15° do 60°. Montaż odbywa się w prosty sposób poprzez dociśnięcie podstawy do szyny, bez konieczności użycia narzędzi. Do regulacji wysokości służy mały element w górnej części reflektora, którego naciśnięcie powoduje skrócenie lub wydłużenie kabla. Działa przy napięciu 48 V i jest bezpieczny dla dzieci i zwierząt domowych.



Product data

Odcień	Ciepła biel
Kelwin (K)	2700
Lumeny (Lm)	398
CRI	95-98
Kąt otwarcia (°)	60, 45, 15°, 30
Moc (W)	8
Napięcie nominalne (V)	48V
Wymiary (mm) LxIxh	142xØ58
Klasa efektywności energetycznej	F
Certyfikaty	WE, ROHS
Gwarancja	Zgodnie z gwarancją prawną: 3 lata
Typ toru	Magnetyczny

