

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Ottobre 2024

Configurazione di prodotto: QC18

QC18: Palco incasso singolo Ø37 - spot - driver remoto

Codice prodotto

QC18: Palco incasso singolo Ø37 - spot - driver remoto

Descrizione tecnica

Proiettore orientabile miniaturizzato per installazione ad incasso. Corpo proiettore con sistema di dissipazione in alluminio pressofuso - gruppo di rotazione in fusione di zama - basetta per incasso in alluminio tornito - molle di fissaggio in filo di acciaio. Gli snodi del proiettore permettono la rotazione di 360° e l'inclinazione di 90°. Il gruppo ottico in posizione arretrata garantisce un elevato comfort visivo con lente ad alta definizione in materiale termoplastico. Alimentatore non incluso, disponibile con codifica separata.

Installazione

Basetta ad incasso con battuta da superficie - molle di bloccaggio in filo di acciaio per controsoffitti da 1 a 25 mm - foro di preparazione Ø34 mm.

Colore

Bianco (01) | Nero (04)

Peso (Kg)

0.12

Montaggio

incasso a parete|incasso a soffitto

Cablaggio

Cavi in uscita per collegamenti alla linea di alimentazione.

Note

Disponibili accessori tecnici e anti-abbagliamento.

Soddisfa EN60598-1 e relative note



Dati tecnici

Im di sistema:	468	CRI (minimo):	90
W di sistema:	8.1	Temperatura colore [K]:	3000
Im di sorgente:	780	MacAdam Step:	2
W di sorgente:	8.1	Life Time LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	57.8	Codice lampada:	LED
Im in modalità emergenza:	-	Numero di lampade per vano ottico:	1
Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]:	0	Codice ZVEI:	LED
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	60	Numero di vani ottici:	1
Angolo di apertura [°]:	16°	Corrente LED [mA]:	650

Polare

