

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Febbraio 2025

**Configurazione di prodotto: QC40**  
QC40: Palco singolo Ø37 da superficie - spot - driver remoto



**Codice prodotto**  
QC40: Palco singolo Ø37 da superficie - spot - driver remoto

**Descrizione tecnica**  
Proiettore orientabile miniaturizzato per installazione a superficie. Corpo proiettore con sistema di dissipazione in alluminio pressofuso - gruppo di rotazione in fusione di zama - piastrino di fissaggio in posa in acciaio sagomato - basetta di copertura a superficie in termoplastico con meccanismo di bloccaggio in acciaio inox. 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**  
Fissaggio del piastrino alla superficie di posa - accorpamento del gruppo proiettore con meccanismo di bloccaggio sulla basetta di copertura.

<b>Colore</b>	<b>Peso (Kg)</b>
Bianco (01)   Nero (04)	0.11

**Montaggio**  
a parete/la 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 ZVEL:	LED
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	60	Numero di vani ottici:	1
Angolo di apertura [°]:	16°	Corrente LED [mA]:	650

