

Letzte Aktualisierung der Informationen: Mai 2025

Produktkonfiguration: QX57+QY35

QY35: LED-Modul - L 2384 - 78° - Up-and Down-Lichtausgabe (festlegbar) - High Output - Warm White - integrierte dimmbare DALI-Versorgungseinheit



Produktcode

QY35: LED-Modul - L 2384 - 78° - Up-and Down-Lichtausgabe (festlegbar) - High Output - Warm White - integrierte dimmbare DALI-Versorgungseinheit **Warnung! Code eingestellt**

Beschreibung

LED-Modul, das zur Installation in den Profilen des iN60 MMO mit Down-und Up-Lichtausgabe mit festlegbaren Anteilen vorgesehen ist. Raster aus metallisiertem Thermoplast. Die Leuchte erzeugt eine Down-Lichtausstrahlung (85%) mit kontrollierter Leuchtdichte $L \leq 3000 \text{ cd/mq}$ – $\alpha > 65^\circ$, gemäß Norm EN 12464-1 für den Einsatz in Flächen mit starker Bildschirmnutzung. Die Ausführung ist High Output. Komplett mit eingebauter elektronischer, dimmbarer DALI-Versorgungseinheit. LED Warm White (3000K), CRI90.

Installation

Leichtes Einsetzen der Module in die Einbauschächte durch das mechanische Easy-Push-System (Schnappfedern aus Stahl).

Farben

Aluminium (12)

Gewicht (Kg)

1.93

Verkabelung

Anschluss mit Schnellklemmenanschluss am Eingang. Das LED-Modul ist mit integrierter DALI-Versorgungseinheit ausgestattet. Die verwendeten Stromkabel sind aus halogenfreiem Material.

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



Technische Daten

Im System:	10881.0	CRI:	90
W System:	94.0	Farbtemperatur [K]:	3000
Im Lichtquelle:	13950	MacAdam Step:	3
W Lichtquelle:	82	Lebensdauer LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25C)
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	115.76	Lampencode:	LED
Im im Notlichtbetrieb:	-	Anzahl Lampen in Leuchtengehäuse:	1
abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90° [lm]:	3856.23	ZVEI-Code:	LED
Leuchtenbetriebswirkungsgrad (L.O.R.) [%]:		Anzahl Leuchtengehäuse:	1
Abstrahlwinkel [°]:	72° / 71°	Control:	DALI-2