

Letzte Aktualisierung der Informationen: November 2024

Produktkonfiguration: QB54+QZ65.01

QB54: Platte Down HO - DALI - Allgemeinbeleuchtung - LED Warm - L 1196

QZ65.01: Anfangsmodul - Frame Down - Allgemeinbeleuchtung - L 2397 - TP(a) - weiss

Produktcode

QB54: Platte Down HO - DALI - Allgemeinbeleuchtung - LED Warm - L 1196

Beschreibung

LED-Modul vorgerüstet für die Installation in den Anfangs- bzw. Zwischenmodulen des Systems. Down Lichtverteilung - Version High Output für Profile zur Allgemeinbeleuchtung (mit unterem, opalem Streuschirm). Dank seiner Optiken und Struktur gewährleistet das Modul einen optimalen Lichtfluss bei sehr hoher Systemeffizienz. Dimmbare elektronische DALI-Versorgungseinheit in die Leuchte integriert. Wärmeableiter aus stranggepresstem Aluminium; Lichtstromverstärker mit hoher Emissionsleistung. LED Warm 3000K.

Installation

Mühele Installation des Moduls an den Profilen mittels Schnellbefestigungssystem.

Farben

Neutral (00)

Gewicht (Kg)

1.28

Verkabelung

Leichtes Zusammenfügen der angrenzenden Module mit Schnellanschlussklemmen. Komplett mit integriertem dimmbarem DALI-Vorschaltgerät (digital).

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen

**Produktcode**

QZ65.01: Anfangsmodul - Frame Down - Allgemeinbeleuchtung - L 2397 - TP(a) - weiss

Beschreibung

Anfangsprofil aus stranggepresstem Aluminium für die Version Frame (mit Falzrahmen), deckenbündiger Einbau, Schirm aus Polycarbonat für Allgemeinbeleuchtung konform zur Norm TP(a); Blendschutz voreingestellt für die Verbindung mehrerer Längen durch Überlappung.

Installation

Installation als Einbauleuchte mithilfe der dafür vorgesehenen, in das Profil integrierten Bügel. Die Anfangsmodule können unabhängig eingesetzt werden (Stand-alone); sie werden mit den zum Zubehör gehörenden Endstücken und dem vorgesehenen LED-Modul ergänzt.

Farben

Weiß (01)

Gewicht (Kg)

5

Montage

Deckeneinbauleuchte|Pendelleuchte

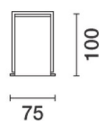
Verkabelung

Für die Bestückung mit den für das System vorgesehenen LED-Modulen vorgerüstet.

Anmerkungen

Achten Sie auf die Zusammenstellung des Systems: Lichtreihen können anhand der Zwischenmodule zusammengestellt werden; um eine Reiheninstallation korrekt abzuschließen, muss am Anfang bzw. am Ende der Lichtreihe immer ein Anfangsmodul installiert werden..

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen

**Technische Daten**

Im System:	4883	CRI (minimum):	80
W System:	44	Farbtemperatur [K]:	3000
Im Lichtquelle:	7750	MacAdam Step:	3
W Lichtquelle:	44	Lampencode:	LED
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	111	Anzahl Lampen in Leuchtengenhäuse:	1
Im im Notlichtbetrieb:	-	ZVEI-Code:	LED
abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90° [lm]:	0	Anzahl Leuchtengenhäuse:	1
Leuchtenbetriebswirkungsgrad 63 (L.O.R.) [%]:		Control:	DALI-2

Polardiagramm

