

Letzte Aktualisierung der Informationen: November 2024

Produktkonfiguration: QB13+QZ67.01

QB13: Platte Down LO - DALI - Allgemeinbeleuchtung - LED Neutral - L 896

QZ67.01: Modul für Reiheninstallation - Frame Down - Allgemeinbeleuchtung - L 898 - TP(a) - weiss

Produktcode

QB13: Platte Down LO - DALI - Allgemeinbeleuchtung - LED Neutral - L 896

Beschreibung

LED-Modul vorgerüstet für die Installation in den Anfangs- bzw. Zwischenmodulen des Systems. Down Lichtverteilung - Version Low Output für Profile zur Allgemeinbeleuchtung (mit unterem, opalem Streuschirm). Dimmbare elektronische DALI-Versorgungseinheit in die Leuchte integriert. Wärmeableiter aus stranggepresstem Aluminium; Lichtstromverstärker mit hoher Emissionsleistung. LED Neutral 4000K.

Installation

Mühele Installation des Moduls an den Profilen mittels Schnellbefestigungssystem.

Farben

Neutral (00)

Gewicht (Kg)

0.99

Verkabelung

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

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



Produktcode

QZ67.01: Modul für Reiheninstallation - Frame Down - Allgemeinbeleuchtung - L 898 - TP(a) - weiss

Beschreibung

Zwischenprofil aus stranggepresstem Aluminium für die - Version Frame (mit Falzrahmen), deckenbündiger Einbau; ermöglicht Reihenschaltung in Kombination mit dem Anfangsprofil (notwendig) und weiteren Zwischenprofilen. Polycarbonatschirm für diffuse Allgemeinbeleuchtung konform zur Norm TP(a); der Schirm ist für die Verbindung durch Überlappung mehrerer Längen vorgerüstet.

Installation

Installation als Einbauleuchte mithilfe der dafür vorgesehenen, in das Profil integrierten Bügels; mechanisches System für den Anschluss der Reihenprofile im Lieferumfang enthalten.

Farben

Weiß (01)

Gewicht (Kg)

1.86

Montage

Deckeneinbauleuchte|Pendelleuchte

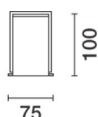
Verkabelung

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: 1292

W System: 11

Im Lichtquelle: 2050

W Lichtquelle: 11

Lichtausbeute (lm/W, Systemwert): 117.4

Im im Notlichtbetrieb: -

abgegebener Lichtstrom bei/ 0

über einem Winkel von 90°

[lm]:

Leuchtenbetriebswirkungsgrad 63

(L.O.R.) [%]:

CRI (minimum): 80

Farbtemperatur [K]: 4000

MacAdam Step: 3

Lampencode: LED

Anzahl Lampen in Leuchtengehäuse: 1

ZVEI-Code: LED

Anzahl Leuchtengehäuse: 1

Control: DALI-2

Polardiagramm

