

Letzte Aktualisierung der Informationen: Oktober 2024

Produktkonfiguration: QB14+QZ58.01

QB14: Platte Down LO - DALI - Allgemeinbeleuchtung - LED Neutral - L 1196

QZ58.01: Anfangsmodul - Minimal Down - Allgemeinbeleuchtung - L 1208 - TP(a) - weiss

Produktcode

QB14: Platte Down LO - DALI - Allgemeinbeleuchtung - LED Neutral - L 1196

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)

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**

QZ58.01: Anfangsmodul - Minimal Down - Allgemeinbeleuchtung - L 1208 - TP(a) - weiss

Beschreibung

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

Installation

Installation als Einbauleuchte an Flächen und an der Decke oder als Hängeleuchte mit eigenem, separat zu bestellendem Zubehör. Die Anfangsmodule können bei den verschiedenen Versionen unabhängig eingesetzt werden; sie werden mit den zum Zubehör gehörenden Endstücken und dem vorgesehenen LED-Modul ergänzt.

Farben

Weiß (01)

Gewicht (Kg)

2.35

Montage

Deckeneinbauleuchte|Deckenanbauleuchte|Pendelleuchte

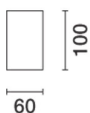
Verkabelung

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: 1701

W System: 15

Im Lichtquelle: 2700

W Lichtquelle: 15

Lichtausbeute (lm/W, Systemwert): 113.4

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 1

Leuchtengehäuse:

ZVEI-Code: LED

Anzahl Leuchtengehäuse: 1

Leistungsfaktor: Sehen Montageanleitung

Einschaltstrom: 18 A / 250 µs

maximale Anzahl Leuchten

pro Sicherungsautomat:

B10A: 21 Leuchten

B16A: 34 Leuchten

C10A: 35 Leuchten

C16A: 57 Leuchten

Minimaler Dimmwert %: 1

Überspannungsschutz: 2kV Gleichtaktspannung und 1kV

Gegentaktspannung

Control: DALI-2

Polardiagramm

