

Letzte Aktualisierung der Informationen: November 2024

Produktkonfiguration: QA99+QB31.01+N3+INCA

QA99: Modul für die Reihenmontage Minimal Up / Down Allgemeinbeleuchtung L 3596
QB31.01: Platte Up / Down LO - DALI - Allgemeinbeleuchtung - LED Warm - L 3588 - 68W 11450lm - 3000K - weiss
N3:
INCA: eingebaut

Produktcode

QA99: Modul für die Reihenmontage Minimal Up / Down Allgemeinbeleuchtung L 3596

Beschreibung

Zwischenprofil aus stranggepresstem Aluminium - Version Minimal (frameless), flächenbündige Deckeninstallation, vorgerüstet für direkte und indirekte Beleuchtung (Lichtflussverteilung zirka 70% Down, / 30% Up). Möglichkeit zur Reihenmontage in Zusammenstellung mit Anfangsprofil (unerlässlich) und weiteren Zwischenprofilen. Unterer Schirm aus opalem Metacrylat für diffuse Lichtausstrahlung mit Vorrüstung für die Verbindung mehrerer Längsprofile mittels Überlagerung. Streuschirm für die obere Lichtausstrahlung aus Metacrylat.

Installation

Anwendung als Pendelleuchte mittels spezifischem, separat zu bestellendem Zubehör; mechanisches Anschlusssystem für die Zusammenstellung mit angrenzenden Profilen im Lieferumfang enthalten.

Farben

Weiß (01) | Schwarz (04) | Aluminium (12)

Gewicht (Kg)

7

Montage

Pendelleuchte

Verkabelung

Ausschließlich vorgerüstet für den Einbau von LED-Modulen mit dreifacher Länge L 3588.

Anmerkungen

Achten Sie auf die Konfiguration des Systems: Um Lichtbänder zu erzeugen, müssen Zwischenmodule verwendet werden - die Reihenmontage ist erst vollständig, wenn am Anfang bzw. am Ende des Lichtbands immer ein Anfangsmodul installiert ist.

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



Produktcode

QB31.01: Platte Up / Down LO - DALI - Allgemeinbeleuchtung - LED Warm - L 3588 - 68W 11450lm - 3000K - weiss

Beschreibung

LED-Modul vorgerüstet für die Installation in den Zwischenmodulen des Systems, optimal geeignet für sehr lange Lichtbänder. Up + 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 Warm 3000K.

Installation

Mühele Installation des Moduls an den Profilen mittels Schnellbefestigungssystem.

Farben

Neutral (00)

Gewicht (Kg)

4.8

Verkabelung

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

Anmerkungen

Achtung: Das Leuchtmodul mit Dreifachlänge kann sowohl an Anfangsprofile - L 3594 - für unabhängige (Stand-Alone)-Anwendungen als auch für Zwischenprofile - L 3594 - für Anwendungen in Reiheninstallation angepasst werden.

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



Technische Daten

Im System:	8015	CRI:	80
W System:	75.3	Farbtemperatur [K]:	3000
Im Lichtquelle:	11450	MacAdam Step:	3
W Lichtquelle:	68	Lebensdauer LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	106.4	Lampencode:	LED
Im im Notlichtbetrieb:	-	Anzahl Lampen in Leuchtengehäuse:	1
abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90° [lm]:	2266	ZVEI-Code:	LED
Leuchtenbetriebswirkungsgrad 70 (L.O.R.) [%]:		Anzahl Leuchtengehäuse:	1

Polardiagramm

