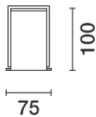


Letzte Aktualisierung der Informationen: November 2024

Produktkonfiguration: QA88+QB17.01

QA88: Modul für die ReihenmontageFrame DownAllgemeinbeleuchtungL 898

QB17.01: Platte Down LO - ON-OFF - Allgemeinbeleuchtung - LED Warm - L 896 - 12.5W 1375lm - 3000K - weiss



Produktcode

QA88: Modul für die ReihenmontageFrame DownAllgemeinbeleuchtungL 898

Beschreibung

Zwischenprofil aus stranggepresstem Aluminium - Version Frame mit Falzrahmen; ermöglicht die Montage von Lichtbändern in Verbindung mit einem Anfangsprofil (unerlässlich) und weiteren Zwischenprofilen. Schirm aus opalem Metacrylat für eine diffuse Lichtausstrahlung; Schirm vorgerüstet für die Verbindung mehrerer Längsprofile mittels Überlagerung.

Installation

Möglichkeit zur Verwendung als Einbauleuchte mittels der speziellen, im Profil integrierten Bügel; mechanisches System für die Verbindung mit angrenzenden Profilen 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 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

QB17.01: Platte Down LO - ON-OFF - Allgemeinbeleuchtung - LED Warm - L 896 - 12.5W 1375lm - 3000K - weiss **Warnung! Code eingestellt**

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). Integrierte elektronische Versorgungsanlage. Wärmeableiter aus stranggepresstem Aluminium; Lichtstromverstärker mit hoher Emissionsleistung. LED Warm 3000K.

Installation

Mühelose 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 integrierter Versorgungseinheit ON-OFF - nicht dimmbar.

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



Technische Daten

Im System:	1444	CRI (minimum):	80
W System:	13.5	Farbtemperatur [K]:	3000
Im Lichtquelle:	1900	MacAdam Step:	3
W Lichtquelle:	11	Lebensdauer LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	107	Lampencode:	LED
Im im Notlichtbetrieb:	-	Anzahl Lampen in Leuchtengehäuse:	1
abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90° [lm]:	0	ZVEI-Code:	LED
Leuchtenbetriebswirkungsgrad 76 (L.O.R.) [%]:		Anzahl Leuchtengehäuse:	1

Polardiagramm

