

Q408: Platte - Down-Allgemeinbeleuchtung - LED Neutral - DALI - L 896
Q360.01: Lichtreihen-Modul Frame - Down Allgemeinbeleuchtung - L 898 - weiss

**Produktcode**

Q408: Platte - Down-Allgemeinbeleuchtung - LED Neutral - DALI - L 896

Beschreibung

LED-Modul, das zur Installation in den Anfangs- bzw. Zwischenprofilen des Systems vorgesehen ist - Down-Lichtausgabe.
Dimmbare elektronische DALI-Versorgungseinheit in die Leuchte integriert. Wärmeableiter aus stranggepresstem Aluminium;
Lichtstromverstärker mit hoher Emissionsleistung. LED Neutral.

Installation

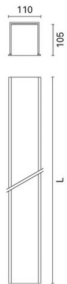
Leichtes Einsetzen der Module in die Profile durch ein Schnellverriegelungssystem.

Farben	Gewicht (Kg)
Neutral (00)	1.2

Verkabelung

Einfache Installation mittels Schnellklemmenanschluss für vereinfachten Anschluss zwischen den Leuchten. Das LED-Modul ist mit integrierter Versorgungseinheit ausgestattet.

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen

**Produktcode**

Q360.01: Lichtreihen-Modul Frame - Down Allgemeinbeleuchtung - L 898 - 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. Opaler Metacrylat-Schirm; Blendschutz voreingestellt für die Verbindung mehrerer Längen durch Überlappung.

Installation

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

Farben	Gewicht (Kg)
Weiß (01)	2.5

Montage

Deckeneinbauleuchte

Verkabelung

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

Anmerkungen

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

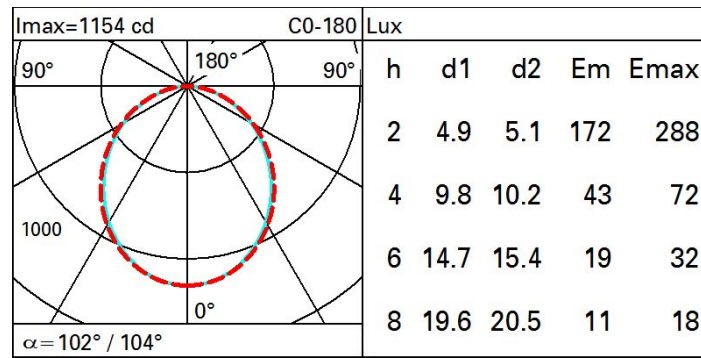
Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



Technische Daten

Im System:	2997	Farbtemperatur [K]:	4000
W System:	25.3	MacAdam Step:	3
Im Lichtquelle:	4050	Lebensdauer LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W Lichtquelle:	22	Eingangsspannung [V]:	230
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	118.5	Lampencode:	LED
Im im Notlichtbetrieb:	-	Anzahl Lampen in Leuchtengehäuse:	1
abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90°	0	ZVEI-Code:	LED
[lm]:		Anzahl Leuchtengehäuse:	1
Leuchtenbetriebswirkungsgrad 74 (L.O.R.) [%]:		Control:	DALI-2
CRI (minimum):	80		

Polardiagramm



Isolux

