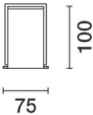


Letzte Aktualisierung der Informationen: November 2024

**Produktkonfiguration: QA86+QB54.01**

QA86: AnfangsmodulFrame DownAllgemeinbeleuchtungL 2397

QB54.01: Platte Down HO - DALI - Allgemeinbeleuchtung - LED Warm - L 1196 - 24.5W 2845lm - 3000K - weiss



**Produktcode**

QA86: AnfangsmodulFrame DownAllgemeinbeleuchtungL 2397

**Beschreibung**

Anfangsprofil aus stranggepresstem Aluminium - Version Frame mit Falzrahmen; opaler Schirm aus Metacrylat für eine diffuse Lichtausstrahlung mit Vorrüstung für die Verbindung mehrerer Längsprofile mittels Überlagerung.

**Installation**

Installation als Einbauleuchte mithilfe der dafür vorgesehenen, in das Profil integrierten Bügel. Die Anfangsmodule können einzeln verwendet werden (stand-alone), ergänzt durch die Abschlussteile (Zubehör) und das vorgesehene LED-Modul.

**Farben**

Weiß (01)

**Gewicht (Kg)**

5

**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 ein Anfangsmodul installiert ist.

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



**Produktcode**

QB54.01: Platte Down HO - DALI - Allgemeinbeleuchtung - LED Warm - L 1196 - 24.5W 2845lm - 3000K - weiss

**Beschreibung**

LED-Modul vorgerüstet für die Installation in den Anfangs- bzw. Zwischenmodulen des Systems. Down Lichtverteilung - Version High Output für Profile zur Allgemeinbeleuchtung (mit unterem, opalem Streuschirm). Dank seiner Optiken und Struktur gewährleistet das Modul einen optimalen Lichtfluss bei sehr hoher Systemeffizienz. Dimmbare elektronische DALI-Versorgungseinheit in die Leuchte integriert. 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)**

1.28

**Verkabelung**

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

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



**Technische Daten**

Im System:	5890	CRI (minimum):	80
W System:	48.3	Farbtemperatur [K]:	3000
Im Lichtquelle:	7750	MacAdam Step:	3
W Lichtquelle:	44	Lebensdauer LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	121.9	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

