

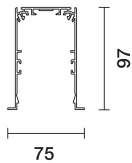
Letzte Aktualisierung der Informationen: April 2025

Produktkonfiguration: RU00.01+PT10.01+RU50.38

RU00.01: Lichtbandmodul - Einbaulösung Frame Down - für opalen Diffusor oder MPO - L=1192 - weiss

PT10.01: Befestigungsplatte mit Led Warm White - Downlight - General Light HO - DALI - L=1196 - 24.5W 2760.2lm - 3000K - CRI 90 - weiss

RU50.38: Einzelblende Opal L=1200 (GL) - Opalfarben


Produktcode

RU00.01: Lichtbandmodul - Einbaulösung Frame Down - für opalen Diffusor oder MPO - L=1192 - weiss

Beschreibung

Profil aus stranggepresstem Aluminium für Einbauleuchte in Frame-Ausführung mit Falzrahmen. Vorgerüstet für die Verwendung des Einzel- oder Rollschirms (für Lichtbandsysteme) sowohl als opaler Diffusor wie Mikroprismenschirm.

Installation

Installation als Einbauleuchte mithilfe der dafür vorgesehenen, in das Profil integrierten Bügel.

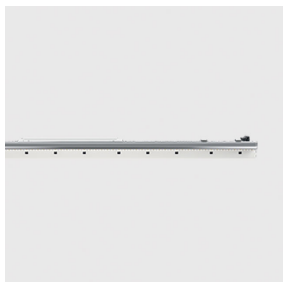
Farben

Weiß (01)

Verkabelung

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

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen


Produktcode

PT10.01: Befestigungsplatte mit Led Warm White - Downlight - General Light HO - DALI - L=1196 - 24.5W 2760.2lm - 3000K - CRI 90 - weiss

Beschreibung

Befestigungsplatte LED Warm White mit Direktausstrahlung (Down). Version High Output (HO) für Allgemeinbeleuchtungsprofile zur Kombination mit dem entsprechenden Opalen Diffusor (Einzel- oder Rollschirm), separat bestellbar. Mit der optischen und strukturellen Ausstattung des Moduls lassen sich hohe Lichtfluss- und Effizienzwerte des Systems erzielen. Produkt komplett mit Reflektorschirm „Furukawa“, der die Lichtausbeute vergrößert. Dimmbare elektronische DALI-Versorgungseinheit in die Leuchte integriert. Wärmeableiter aus extrudiertem Aluminium und „Halogen Free“-Stromkabel

Installation

Mühelose Installation des Moduls an den Profilen mittels Schnellbefestigungssystem.

Farben

Weiß (01)

Gewicht (Kg)

0.83

Verkabelung

Einfache Installation mittels Schnellklemmenanschluss für vereinfachten Anschluss zwischen den in Reihe installierten Modulen. Komplett mit dimmbarer DALI-Stromversorgungseinheit.

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen


Zubehörcode

RU50.38: Einzelblende Opal L=1200 (GL) - Opalfarben

Beschreibung

Biegsame opale Einzelblende für Reihensysteme L=1200, Optik General Light -

Installation

mit Einrastsystem über entsprechende Federn am Profil

Farben

Opalfarben (38)

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen

Technische Daten

Im System:	2760	Farbtemperatur [K]:	3000
W System:	24.5	MacAdam Step:	3
Im Lichtquelle:	3730	Lebensdauer LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W Lichtquelle:	22	Lampencode:	LED
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	112.7	Anzahl Lampen in Leuchtengehäuse:	1
abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90° [lm]:	0	ZVEI-Code:	LED
Leuchtenbetriebswirkungsgrad 74 (L.O.R.) [%]:		Anzahl Leuchtengehäuse:	1
CRI (minimum):	90	Control:	DALI-2

Polardiagramm

