

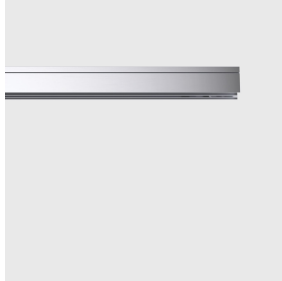
Letzte Aktualisierung der Informationen: Mai 2025

Produktkonfiguration: RU09.01+PT11.01+RU50.38

RU09.01: Lichtbandmodul - Einbaulösung Minimal Down - für opalen Diffusor oder MPO - L=1192 - weiss

PT11.01: Befestigungsplatte mit Led - Downlight - General Light HO - DALI - L=1196 - 24.5W 2849lm - 3500K - CRI 90 - weiss

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



Produktcode

RU09.01: Lichtbandmodul - Einbaulösung Minimal Down - für opalen Diffusor oder MPO - L=1192 - weiss

Beschreibung

Profil aus stranggepresstem Aluminium für Einbauleuchte in Minimal -Ausführung (Frameless), bündig mit der Decke abschließend. Vorgerüstet für die Verwendung des Einzel- oder Rollschirms (für Lichtbandsysteme) sowohl als opaler Diffusor wie Mikroprismenschirm.

Installation

Als Einbaulösung anwendbar.

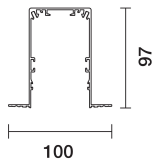
Farben

Aluminium (12)

Verkabelung

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

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



Produktcode

PT11.01: Befestigungsplatte mit Led - Downlight - General Light HO - DALI - L=1196 - 24.5W 2849lm - 3500K - CRI 90 - weiss

Beschreibung

Befestigungsplatte LED 3500K 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

Mühele 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:	2849	Rg (Gamut Index):	95
W System:	24.5	Farbtemperatur [K]:	3500
Im Lichtquelle:	3850	MacAdam Step:	3
W Lichtquelle:	22	Lebensdauer LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	116.3	Lampencode:	LED
abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90° [lm]:	0	Anzahl Lampen in Leuchtengehäuse:	1
Leuchtenbetriebswirkungsgrad 74 (L.O.R.) [%]:		ZVEI-Code:	LED
CRI (minimum):	90	Anzahl Leuchtengehäuse:	1
Rf (Colour Fidelity Index):	89	Control:	DALI-2

Polardiagramm

