

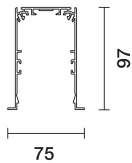
Letzte Aktualisierung der Informationen: April 2025

Produktkonfiguration: RU05.01+RV17.01+RU52.38

RU05.01: Lichtbandmodul - Einbaulösung Frame Down - für opalen Diffusor oder MPO - L=3576 - weiss

RV17.01: Befestigungsplatte mit Led Neutral White - Downlight - General Light LO - DALI - L=3588 - 47.7W 6220.5lm - 4000K - weiss

RU52.38: Einzelschirm, opal L=3600 (GL) - Opalfarben


Produktcode

RU05.01: Lichtbandmodul - Einbaulösung Frame Down - für opalen Diffusor oder MPO - L=3576 - 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

RV17.01: Befestigungsplatte mit Led Neutral White - Downlight - General Light LO - DALI - L=3588 - 47.7W 6220.5lm - 4000K - weiss

Beschreibung

Befestigungsplatte LED Neutral White mit Direktausstrahlung (Down). Version Low Output (LO) für Allgemeinbeleuchtungsprofile zur Kombination mit dem entsprechenden Opalen Diffusor (Einzel- oder Rollschirm), separat bestellbar. Mit der strukturellen Ausstattung des Moduls lassen sich hohe Effizienzwerte des Systems erzielen. 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)

2.39

Verkabelung

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

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



IP20


Zubehörcode

RU52.38: Einzelschirm, opal L=3600 (GL) - Opalfarben

Beschreibung

Biegsamer, opaler Einzelschirm für Reihensysteme L=3600, 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:	6221	Farbtemperatur [K]:	4000
W System:	47.7	MacAdam Step:	3
Im Lichtquelle:	9570	Lebensdauer LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W Lichtquelle:	43	Lampencode:	LED
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	130.4	Anzahl Lampen in Leuchtengehäuse:	1
abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90° [lm]:	0	ZVEI-Code:	LED
Leuchtenbetriebswirkungsgrad 65 (L.O.R.) [%]:		Anzahl Leuchtengehäuse:	1
CRI (minimum):	80	Control:	DALI-2

Polardiagramm

