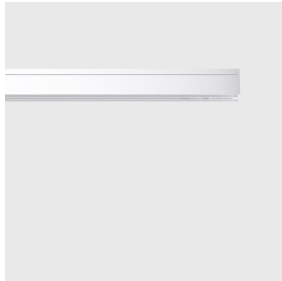


Letzte Aktualisierung der Informationen: Februar 2025

Produktkonfiguration: RU18.01+RV60.01+RU58.38

RU18.01: Lichtbandmodul Minimal Up/Down - Wand- oder Pendelleuchte - für opalen Streuschirm oder MPO - L=1192 - weiss
 RV60.01: Befestigungsplatte mit Led Warm White - UP/DOWN - - UGR<19 - DALI - L=1196 - 13.6W 1519.2lm - 3000K - CRI 90 - weiss
 RU58.38: Einzelschirm, Mikroprismenstruktur, L=1200 (UGR) - Opalfarben


Produktcode

RU18.01: Lichtbandmodul Minimal Up/Down - Wand- oder Pendelleuchte - für opalen Streuschirm oder MPO - L=1192 - weiss

Beschreibung

Profil aus stranggepresstem Aluminium in Ausführung Minimal (Frameless) für Anwendung als Wand- oder Pendelleuchte
 Vorgerüstet für die Verwendung des Einzel- oder Roll-Blendschutzes (für Lichtbandsysteme) sowohl als opaler als auch Mikroprismenschirm. Ausführung mit Vorrüstung für Downlight-Lichtaustritt oder Up/Downlight.

Installation

Installation als Wand- oder Pendelleuchte mit eigenem, separat zu bestellendem Zubehör.

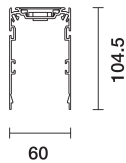
Farben

Weiß (01)

Verkabelung

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

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen


Produktcode

RV60.01: Befestigungsplatte mit Led Warm White - UP/DOWN - - UGR<19 - DALI - L=1196 - 13.6W 1519.2lm - 3000K - CRI 90 - weiss

Beschreibung

Befestigungsplatte LED Warm White mit direkter und indirekter Ausstrahlung (Down- und Uplight). Ausführung mit UGR<19 mit kontrollierter Leuchtdichte ($L \leq 3000 \text{ cd/m}^2$), geeignet für Bildschirmarbeitsplätze. Zu kombinieren mit dem separat bestellbaren speziellen Schirm in Mikroprismenstruktur (einzeln oder in Rollausführung). 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 Für indirekte Lichtausgabe (Up) liefern wir eine weißlackierte Aufsatzplatte aus extrudiertem Aluminium für einen besseren Reflexionsgrad.

Installation

Mühelose Installation des Moduls an den Profilen mittels Schnellbefestigungssystem.

Farben

Weiß (01)

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

RU58.38: Einzelschirm, Mikroprismenstruktur, L=1200 (UGR) - Opalfarben

Beschreibung

Biegsamer, Einzelschirm in Mikroprismenstruktur für Reihensysteme L=1200, Optik UGR<19 -

Installation

mit Einrastsystem über entsprechende Federn am Profil

Farben

Opalfarben (38)

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen

Technische Daten

Im System:	1519	Farbtemperatur [K]:	3000
W System:	13.6	MacAdam Step:	3
Im Lichtquelle:	2110	Lebensdauer LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W Lichtquelle:	12	Lampencode:	LED
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	111.7	Anzahl Lampen in Leuchtengehäuse:	1
abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90° [lm]:	748	ZVEI-Code:	LED
Leuchtenbetriebswirkungsgrad 2 (L.O.R.) [%]:		Anzahl Leuchtengehäuse:	1
CRI (minimum):	90	Control:	DALI-2

Polardiagramm

