

Letzte Aktualisierung der Informationen: April 2025

Produktkonfiguration: RU14.01+RV56.01+RU60.38

RU14.01: Lichtbandmodul - Einbaulösung Minimal Down - für opalen Diffusor oder MPO - L=3576 - weiss

RV56.01: Befestigungsplatte mit Led Neutral White - Downlight - - UGR<19 - DALI - L=3588 - 23.9W 2566.4lm - 4000K - CRI 90 - weiss

RU60.38: Einzelschirm, Mikroprismenstruktur, L=3600 (UGR) - Opalfarben


Produktcode

RU14.01: Lichtbandmodul - Einbaulösung Minimal Down - für opalen Diffusor oder MPO - L=3576 - 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.

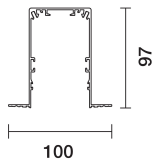
Farben

Aluminium (12)

Verkabelung

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

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen


Produktcode

RV56.01: Befestigungsplatte mit Led Neutral White - Downlight - - UGR<19 - DALI - L=3588 - 23.9W 2566.4lm - 4000K - CRI 90 - weiss

Beschreibung

Befestigungsplatte LED Neutral White mit Direktausstrahlung (Down). 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

Installation

Mühevolle 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.

Anmerkungen

Achtung: Das Leuchtmodul mit Dreifachlänge kann sowohl an Anfangsprofile - L 3594 - für unabhängige (Stand-Alone)-Anwendungen als auch für Zwischenprofile - L 3594 - für Anwendungen in Reiheninstallation angepasst werden.

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



IP20


Zubehörcode

RU60.38: Einzelschirm, Mikroprismenstruktur, L=3600 (UGR) - Opalfarben

Beschreibung

Biegsamer, Einzelschirm in Mikroprismenstruktur für Reihensysteme L=3600, 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:	2566	Farbtemperatur [K]:	4000
W System:	23.9	MacAdam Step:	3
Im Lichtquelle:	4010	Lebensdauer LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W Lichtquelle:	21	Lampencode:	LED
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	107.4	Anzahl Lampen in Leuchtengehäuse:	1
abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90° [lm]:	0	ZVEI-Code:	LED
Leuchtenbetriebswirkungsgrad 64 (L.O.R.) [%]:		Anzahl Leuchtengehäuse:	1
CRI (minimum):	90	Control:	DALI-2

Polardiagramm

