Design iGuzzini iGuzzini

Letzte Aktualisierung der Informationen: Februar 2025

Produktkonfiguration: RT97+RU53+RV36

RV36: Befestigungsplatte mit Led Warm White - Downlight - UGR<19 - DALI - L=598



Produktcode

RV36: Befestigungsplatte mit Led Warm White - Downlight - UGR<19 - DALI - L=598

Beschreibung

Befestigungsplatte LED Warm White mit Direktausstrahlung (Down). Ausführung mit UGR<19 mit kontrollierter Leuchtdichte (L≤3000cd/m²), 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

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

Technische Daten			
Im System:	403.2	MacAdam Step:	3
W System:	4.7	Lebensdauer LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25C)
Im Lichtquelle:	630	Lampencode:	LED
W Lichtquelle:	3.5	Anzahl Lampen in	1
Lichtausbeute (lm/W,	85.79	Leuchtengehäuse:	
Systemwert):		ZVEI-Code:	LED
Im im Notlichtbetrieb:	-	Anzahl Leuchtengehäuse:	1
abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90°	0.0	Leistungsfaktor:	Sehen Montageanleitung
		Minimaler Dimmwert %:	1
[lm]:		Überspannungsschutz:	0kV Gleichtaktspannung und 0kV
Leuchtenbetriebswirkungsgrad 64			Gegentaktspannung
(L.O.R.) [%]:		Control:	DALI-2
Abstrahlwinkel [°]:	66° / 68°		
CRI:	90		
Farbtemperatur [K]:	3000		