

Letzte Aktualisierung der Informationen: April 2025

#### Produktkonfiguration: RU39+RV90

RV90: Befestigungsplatte mit Led Neutral White - MMO- UP/DOWN regulierbar - UGR<19 -- DALI - L=1192



#### Produktcode

RV90: Befestigungsplatte mit Led Neutral White - MMO- UP/DOWN regulierbar - UGR<19 -- DALI - L=1192

#### Beschreibung

Befestigungsplatte LED Neutral White mit direkter und indirekter Ausstrahlung (Down- und Uplight) in MMO-Ausführung. Programmierbare Aufteilung des Lichtstroms in Direktlicht (Down) und indirektes Licht (Up). Version High Output (HO), Lichtausstrahlung mit kontrollierter Leuchtdichte  $L \leq 3000 \text{ cd/mq} - \alpha > 65^\circ$ , gemäß Norm EN 12464-1 für den Einsatz in Räumen mit Bildschirmnutzung (UGR<19). Mit der optischen und strukturellen Ausstattung des Moduls lassen sich hohe Lichtfluss- und Effizienzwerte des Systems erzielen. Dimmbare elektronische DALI-Versorgungseinheit in die Leuchte integriert. Wärmeableiter aus extrudiertem Aluminium und „Halogen Free“-Stromkabel Raster aus metallisiertem Polycarbonat in Spritzgussform.

#### Installation

Mühele Installation des Moduls an den Profilen mittels Schnellbefestigungssystem.

#### Farben

Aluminium (12)

#### Verkabelung

Einfache Installation mittels Schnellklemmenanschluss für vereinfachten Anschluss zwischen den in Reihe installierten Modulen. Komplet 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



#### Technische Daten

Im System:	5779.8	MacAdam Step:	3
W System:	49.1	Lebensdauer LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25C)
Im Lichtquelle:	7410	Lampencode:	LED
W Lichtquelle:	41	Anzahl Lampen in	1
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	117.71	Leuchtengehäuse:	
Im im Notlichtbetrieb:	-	ZVEI-Code:	LED
abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90° [lm]:	2048.36	Anzahl Leuchtengehäuse:	1
Leuchtenbetriebswirkungsgrad 78 (L.O.R.) [%]:		Leistungsfaktor:	Sehen Montageanleitung
Abstrahlwinkel [°]:	72° / 71°	Einschaltstrom:	29 A / 180 µs
CRI:	90	Minimaler Dimmwert %:	1
Farbtemperatur [K]:	4000	Überspannungsschutz:	0kV Gleichtaktspannung und 0kV Gegentaktspannung
		Control:	DALI-2