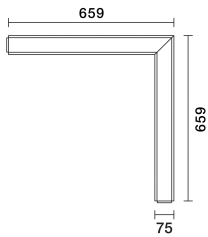


Letzte Aktualisierung der Informationen: Februar 2025

Produktkonfiguration: RW96+RU45

RW96: Einbau-Eckmodul Minimal - DOWN - General Light LO - DALI



Produktcode

RW96: Einbau-Eckmodul Minimal - DOWN - General Light LO - DALI

Beschreibung

Einbau-Eckelement für Profile in Version Minimal; komplett mit LED 3500K Low Output (LO) General Light. Eingebaute dimmbare DALI-Versorgung mit Durchgangsverkabelung für Reihenschaltung. Mit der optischen und strukturellen Ausstattung des Moduls lassen sich hohe Lichtfluss- und Effizienzwerte des Systems erzielen. Wärmeableiter aus extrudiertem Aluminium und „Halogen Free“-Stromkabel Lichtelement ohne Blende, aber kompatibel mit Roll- und Einzel-Opalschirmen.

Installation

Einbaulösung.

Farben

Aluminium (12)

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:	1950.0	Lebensdauer LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25C)
W System:	16.3	Lampencode:	LED
Im Lichtquelle:	1500	Anzahl Lampen in	1
W Lichtquelle:	7	Leuchtengehäuse:	
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	119.63	ZVEI-Code:	LED
Im im Notlichtbetrieb:	-	Anzahl Leuchtengehäuse:	2
abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90°	0.0	Leistungsfaktor:	Sehen Montageanleitung
[lm]:		Einschaltstrom:	18 A / 250 µs
Leuchtenbetriebswirkungsgrad 65 (L.O.R.) [%]:		maximale Anzahl Leuchten pro Sicherungsautomat:	B10A: 21 Leuchten B16A: 34 Leuchten C10A: 35 Leuchten C16A: 57 Leuchten
Abstrahlwinkel [°]:	97° / 102°	Minimaler Dimmwert %:	1
CRI:	80	Überspannungsschutz:	0kV Gleichtaktspannung und 0kV Gegentaktspannung
Farbtemperatur [K]:	3500	Control:	DALI-2
MacAdam Step:	3		