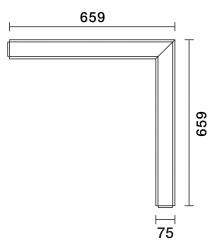


Letzte Aktualisierung der Informationen: April 2025

#### Produktkonfiguration: RY04.01+RU45.38

RY04.01: Eckmodul Wand-/Pendelleuchte - Warm White - DOWN - GL LO - DALI - 16.3W 1625lm - 3000K - CRI 90 - weiss

RU45.38: Biegsamer, opaler Blendschutz L=7,3 m - Opalfarben



#### Produktcode

RY04.01: Eckmodul Wand-/Pendelleuchte - Warm White - DOWN - GL LO - DALI - 16.3W 1625lm - 3000K - CRI 90 - weiss

#### Beschreibung

Eckelement für Wand-/Pendelleuchte Minimal; komplett mit LED Warm White-Modul Low Output (LO) General Light. Eingebaute dimmbare DALI-Versorgung mit Durchgangverkabelung 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

Decken- oder Pendelleuchte

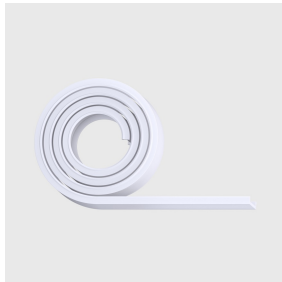
#### Farben

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

RU45.38: Biegsamer, opaler Blendschutz L=7,3 m - Opalfarben

#### Beschreibung

Blendschutz in opaler Ausführung L=7,3m für in Reihe geschaltete iN60evo-Lichtmodule. Verriegelung der Blende am Aluminiumprofil über im Profil enthaltene Feder.

#### Installation

Die Verriegelung der Blende erfolgt über entsprechende, im Profil enthaltene Federn.

#### Farben

Opalfarben (38)

#### Anmerkungen

Rollbare und opale Blende, kann für die Verwendung in verschiedenen Lichtband-Systemen zugeschnitten werden.

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



#### Technische Daten

Im System:	1625	Lebensdauer LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W System:	16.3	Lampencode:	LED
Im Lichtquelle:	1250	Anzahl Lampen in Leuchtengehäuse:	1
W Lichtquelle:	7	ZVEI-Code:	LED
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	99.7	Anzahl Leuchtengehäuse:	2
Im im Notlichtbetrieb:	-	Leistungsfaktor:	Sehen Montageanleitung
abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90° [lm]:	0	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
CRI (minimum):	90	Minimaler Dimmwert %:	1
Farbtemperatur [K]:	3000	Überspannungsschutz:	2kV Gleichtaktspannung und 1kV Gegentaktspannung
MacAdam Step:	3	Control:	DALI-2

Polardiagramm

