

Letzte Aktualisierung der Informationen: Februar 2025

**Produktkonfiguration: PT27.01+RU50.38**

PT27.01: Einbau-Eckmodul Frame - Neutral White - Down - General Light HO - DALI - - 24.5W 3463.2lm - 4000K - weiss  
 RU50.38: Einzelblende Opal L=1200 (GL) - Opalfarben



**Produktcode**

PT27.01: Einbau-Eckmodul Frame - Neutral White - Down - General Light HO - DALI - - 24.5W 3463.2lm - 4000K - weiss

**Beschreibung**

Einbau-Eckelement für Profile in Frame-Version mit Falzrahmen; komplett mit LED Neutral White, High Output (HO) 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. Produkt komplett mit Reflektorschirm „Furukawa“, der die Lichtausbeute vergrößert. Wärmeableiter aus extrudiertem Aluminium und „Halogen Free“-Stromkabel Lichtelement ohne Blende, aber kompatibel mit Roll- und Einzel-Opalschirmen.

**Installation**

Einbaulösung.

**Farben**

Weiß (01)

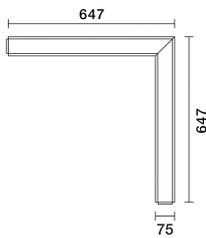
**Gewicht (Kg)**

3.45

**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**

RU50.38: Einzelblende Opal L=1200 (GL) - Opalfarben

**Beschreibung**

Biegsame opale Einzelblende für Reihensysteme L=1200, Optik General Light -

**Installation**

mit Einrastsystem über entsprechende Federn am Profil

**Farben**

Opalfarben (38)

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen

**Technische Daten**

Im System:	3463	Farbtemperatur [K]:	4000
W System:	24.5	MacAdam Step:	3
Im Lichtquelle:	2340	Lebensdauer LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W Lichtquelle:	11	Lampencode:	LED
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	141.4	Anzahl Lampen in Leuchtengehäuse:	1
Im im Notlichtbetrieb:	-	ZVEI-Code:	LED
abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90° [lm]:	0	Anzahl Leuchtengehäuse:	2
Leuchtenbetriebswirkungsgrad 74 (L.O.R.) [%]:		Control:	DALI-2
CRI (minimum):	80		

Polardiagramm

