

Blade R downlight

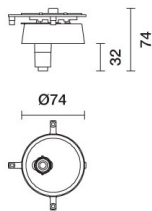
Design iGuzzini

iGuzzini

Letzte Aktualisierung der Informationen: Februar 2025

Produktkonfiguration: RL22+GOBO_D02+F_1M

RL22: Zubehör-Gehäuse mit Framer-Strahler



Produktcode

RL22: Zubehör-Gehäuse mit Framer-Strahler

Beschreibung

Schwenkbare miniaturisierte Rundleuchte komplett mit Strahler-ProfilierVorrichtung in LEDs im Farbton Neutral White 4000K bestückt. Version kompatibel mit Blade R Durchm 125mm (12LED), komplett mit Vorrichtung für die Befestigung an der Leuchte und DALI-Versorgungseinheit. Technikerkörper für LED-Lichtquelle aus Zamak-Guss; hochauflösender-Reflektor. Die optische Einheit aus Aluminium umfasst ein ausgefeiltes telezentrisches Optiksystm bestehend aus vier entspiegelten Glaslinsen. Mutter zur manuellen Fokussierung aus schwarzem eloxierten Aluminium. Das innovative Optiksystm, kombiniert mit der Möglichkeit der manuellen Regelung gestattet die punktuelle, wohldefinierte Beleuchtung auf Wänden frei von Lichthöfen und Verwischungen. Die Optikeinheit wird mit dem Technikerkörper durch ein praktisches und schnelles Magnetsystem verbunden. Diese Lösung ermöglicht die Drehung um 360°, was die Vielfältigkeit im Einsatz deutlich erhöht. Der Strahler - der auf eine präzise kreisförmige Emission hin ausgelegt ist - ist mit eingebautem Gobo Ø 4 mm ausgerüstet; zum Lieferumfang gehören weitere Gobos mit verschiedenen Strahlungsdurchmessern - Ø 2-3-5 mm - für die unterschiedlichsten Ausrichtungsanforderungen. Schnellanschluss-System für den werkzeuglosen elektrischen und mechanischen Anschluss des Adapters an der Schiene.

Installation

Downlight-Zubehörteil für Blade R Durchm 125mm (12LED)

Farben

Weiß (01) | Schwarz (04)

Gewicht (Kg)

0.41

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



Technische Daten

Im System:	4.4	Lebensdauer LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25C)
W System:	3.8	Lampencode:	LED
Im Lichtquelle:	220	Anzahl Lampen in Leuchtengehäuse:	1
W Lichtquelle:	2	ZVEI-Code:	LED
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	1.16	Anzahl Leuchtengehäuse:	1
Im im Notlichtbetrieb:	-	Leistungsfaktor:	Sehen Montageanleitung
abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90° [lm]:	0.0	Einschaltstrom:	5 A / - µs
Leuchtenbetriebswirkungsgrad 2 (L.O.R.) [%]:		maximale Anzahl Leuchten pro Sicherungsautomat:	B10A: 81 Leuchten B16A: 130 Leuchten C10A: 135 Leuchten C16A: 221 Leuchten
Abstrahlwinkel [°]:	8°	Minimaler Dimmwert %:	1
CRI:	90	Überspannungsschutz:	0kV Gleichtaktspannung und 0kV Gegentaktspannung
Farbtemperatur [K]:	4000	Control:	DALI-2
MacAdam Step:	2		