iGuzzini

Letzte Aktualisierung der Informationen: Mai 2024

# Produktkonfiguration: P694

P694: Dimmbarer Projektor Typ DALI - Warm White - Spot-Optik



### Produktcode

P694: Dimmbarer Projektor Typ DALI – Warm White – Spot-Optik Warnung! Code eingestellt

# Beschreibung

Schwenkbarer Strahler mit Adapter zur Installation an einer DALI-Schiene für Bestückung mit Chip-on-Board-LED in der Farbe Warm White (3000 K). Die elektronische Versorgungseinheit ist in der Schienenbox untergebracht. Das Gerät besteht aus Aluminiumdruckguss und Thermoplast. OPTIBEAM-Reflektor aus Reinstaluminium mit hoher Leuchtkraft und gleichmäßigem Lichtstrahl in Spot-Optik. Neigung um 90° auf horizontaler Ebene und Drehung um 360° um die vertikale Achse, mit mechanischer Blockiervorrichtung. Passive Wärmeableitung. Möglichkeit der Installation des Refraktors zur elliptischen Lichtverteilung, als Zubehör bestellbar.

#### Installation

Das Gerät lässt sich an einer DALI-Schiene oder einem passenden Kanal mit integrierter Stromschiene installieren.

Farben

Weiß (01) | Schwarz (04)

Gewicht (Kg)

1.82



Dreiphasenstromschienensystem|Deckenanbauleuchte

Verkabelung Inklusive DALI-Bauteilen in Schienenbox integriert.



**IP20** 



for optical assembly

12°













Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen

ø120 326

# Technische Daten

2920 Im System: CRI: 80 Farbtemperatur [K]: W System: 33.1 3000 Im Lichtquelle: 4000 MacAdam Step: W Lichtquelle: 30 Lebensdauer LED 1: > 50,000h - L80 - B10 (Ta 25°C) Lichtausbeute (Im/W, 88.2 Lampencode: LED Systemwert): Anzahl Lampen in Im im Notlichtbetrieb: Leuchtengehäuse: abgegebener Lichtstrom bei/ 0 ZVEI-Code: LED über einem Winkel von 90° Anzahl Leuchtengehäuse: [lm]: DALI Control: Leuchtenbetriebswirkungsgrad 73 (L.O.R.) [%]:

# Polardiagramm

Abstrahlwinkel [°]:

Imax=27931 cd	Lux			
90° 180° 90°	h	d	Em	Emax
	2	0.4	5604	6983
	4	0.8	1401	1746
28000	6	1.3	623	776
α=12°	8	1.7	350	436