Design iGuzzini

iGuzzini

Letzte Aktualisierung der Informationen: Mai 2024

Produktkonfiguration: M352+LED M352: LED neutral white - medium Optik



Produktcode

M352: LED neutral white - medium Optik Warnung! Code eingestellt

Beschreibung

Leuchte zum flächenbündigen Einbau mit hochwertigen LED-Quellen12 x1,6 W. Einfarbige Lichtausstrahlung im FarbtonNeutral White (4200 K). Die Leuchte ist aus Aluminiumdruckguss und Thermoplast hergestellt. LED-Optik mit Linsen aus Kunststoff mit mittlerem (17°) Lichtstrahl. Doppelte Ausrichtung möglich: nach innen (40°) und nach außen (65°) mit stufenloser Kupplung; Drehung um 355° um die Waagrechte. Das elektronische Vorschaltgerät wird mit der Leuchte mitgeliefert. Die technischen Eigenschaften der Leuchten entsprechen den Richtlinien EN 60598-1 und den einschlägigen Vorschriften.

Installation

Flächenbündiger Einbau an abgehängten Decken mit einer Stärke ab 1 mm durch entsprechende Torsionsfedern aus Stahl.



Weiß (01) | Grau (15)



Deckeneinbauleuchte

Verkabelung

Der Anschluss an das Stromversorgungskabel erfolgt über das integrierte elektronische Vorschaltgerät.

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen

12 ø 125

ø136









Technische Daten Im System: 1411.8 W System: Im Lichtquelle: 1790 W Lichtquelle: 17 Lichtausbeute (Im/W, 67.2 Systemwert): Im im Notlichtbetrieb: abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90° [lm]: Leuchtenbetriebswirkungsgrad 79

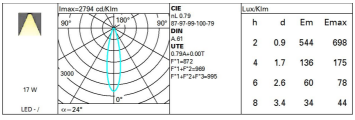
(L.O.R.) [%]:

Abstrahlwinkel [°]:

24°

CRI: 80 Farbtemperatur [K]: 4000 MacAdam Step: 3 Lebensdauer LED 1: > 50,000h - L80 - B10 (Ta 25°C) Lampencode: LED Anzahl Lampen in Leuchtengehäuse: ZVEI-Code: LED Anzahl Leuchtengehäuse:

Polardiagramm



Wirkungsgrad

R	77	75	73	71	55	53	33	00	DRR
K0.8	67	62	58	56	61	58	58	54	69
1.0	70	66	63	60	65	62	62	59	74
1.5	75	72	69	67	71	69	68	65	82
2.0	78	76	74	72	75	73	72	69	88
2.5	80	78	76	75	77	75	74	72	91
3.0	81	80	78	77	78	77	76	74	94
4.0	82	81	80	79	80	79	78	76	96
5.0	83	82	81	81	81	80	79	77	97

Söllner-Diagramm

