

Linealuce

Design Jean-Michel
Wilmotte

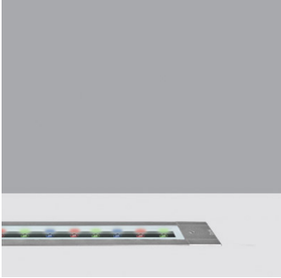
iGuzzini

Letzte Aktualisierung der Informationen: Oktober 2023

Produktkonfiguration: BA71+5903.00

BA71: LED1 DALI - Wall Grazing Optik

5903.00: Einbaugehäuse - L=953 - Für Versionen L=972 - neutral



Produktcode

BA71: LED1 DALI - Wall Grazing Optik **Warnung! Code eingestellt**

Beschreibung

RGB-Einbauleuchte mit 21 Power-LEDs in rot, grün und blau (max. 27W). Optik FLOOD. Statisch belastbar bis 1000 kg. Komplett mit Leuchtmittel und Steuerungsplatine DALI 48÷56VDC. Externer elektronischer Transformator separat zu bestellen. Gehäuse aus stranggepresstem Aluminium, mit Endstücken aus Aluminiumdruckguss komplett mit Silikondichtungen, die mit Hilfe eines Post-Cooling-Verfahrens bei 200° C behandelt wurden. Beschichtet mit Flüssigacryllack von hoher Witterungs- und UV-Beständigkeit. Abdeckung aus gehärtetem Natrium-Kalzium-Glas, teilsatiniert für leicht asymmetrische Lichtverteilung, Stärke: 4 mm, durch Silikon verklebt. Durchgangsverdrahtung über 2 externe, fest mit dem Leuchtengehäuse verbundene Anschlussboxen aus Thermoplast mit 2 Kabelverschraubungen PG 11 aus vernickeltem Messing, geeignet für Kabeldurchmesser 6,5÷11 mm. Alle äußeren Schraubteile bestehen aus Edelstahl V2A.

Installation

Zur Boden- und Wandmontage mit separat zu bestellendem Einbaugehäuse. Boden-Wand und Deckenmontage in Leichtbaumaterialien möglich.

Farben

Grau (15)

Gewicht (Kg)

4.7

Montage

Wandeinbauleuchte|Deckeneinbauleuchte|Bodeneinbauleuchte

Verkabelung

Komplett mit Steuerplatine DALI 48-56VDC. Transformator separat zu bestellen (Best. Nr. BZ14 - 100 W Vin = 100 - 240 VAC Vout = 48/56 VDC, Best. Nr. BZ15 - 240W Vin = 100-240VAC Vout = 48/56VDC, Best.-Nr. BZ16 - 480 W Vin = 100 -240 VAC Vout = 48/56 VDC).

Anmerkungen

Als Zubehör erhältlich: Einbaugehäuse, mikroperforierter Entblendschirm, Sicherungsseile zur Wand- und Deckeninstallation. Die Steuerplatine belegt drei DALI-Adressen, benötigt eine DALI-Last und unterstützt DIRECT DIM RGB, wodurch sich über einen Standardtaster folgende Funktionen regulieren lassen: Soft ON/OFF, Farbwechsel, Speicherung der letzten Farbe, dynamische Standardabfolge. Als Zubehör erhältlich: Blendschutzschirme und sonstiges Zubehör zur Installation.

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



Zubehörcode

5903.00: Einbaugehäuse - L=953 - Für Versionen L=972 - neutral **Warnung! Code eingestellt**

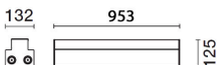
Farben

Neutral (00)

Gewicht (Kg)

1.52

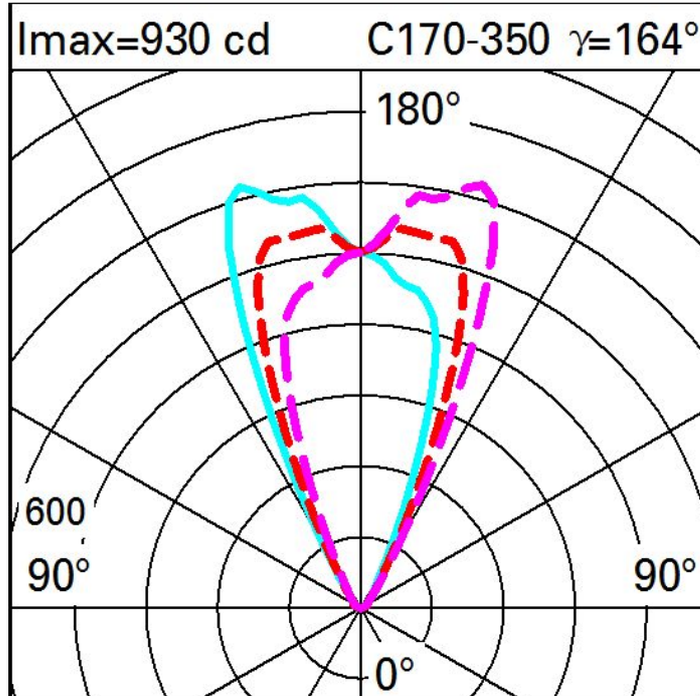
Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



Technische Daten

Im System:	529	Lebensdauer LED 1:	50,000h - L70 - B20 (Ta 25°C)
W System:	27	Verlustleistung	1
Im Lichtquelle:	974	Versorgungseinheit [W]:	
W Lichtquelle:	26	Lampencode:	LED
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	19.6	Anzahl Lampen in Leuchtengehäuse:	1
Im im Notlichtbetrieb:	-	ZVEI-Code:	LED
abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90° [lm]:	0	Anzahl Leuchtengehäuse:	1
Leuchtenbetriebswirkungsgrad 54 (L.O.R.) [%]:		Operativer Umgebungstemperaturbereich:	von -20°C von +35°C.
Farbtemperatur [K]:	RGB	Control:	DALI

Polardiagramm



Beleuchtungen

