

Linealuce

Design Jean-Michel
Wilmotte

iGuzzini

Letzte Aktualisierung der Informationen: Mai 2024

Produktkonfiguration: BA73+BZ12.00

BA73: 15 LED1 DALI - Flood Optik

BZ12.00: Einbaugehäuse - L=700 - Für Versionen L=719 - neutral



Produktcode

BA73: 15 LED1 DALI - Flood Optik **Warnung! Code eingestellt**

Beschreibung

RGB-Einbauleuchte mit 15 Power-LEDs in rot, grün und blau (max. 21W). 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, satiniert, rutschhemmend (R12 gemäß DIN 51130), 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. Separat zu bestellendes.

Installation

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

Farben

Grau (15)

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

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: Einbaugehäuse, Blendschutzschirme und sonstiges Zubehör zur Installation.

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



Zubehörcode

BZ12.00: Einbaugehäuse - L=700 - Für Versionen L=719 - neutral **Warnung! Code eingestellt**

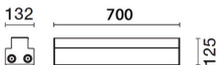
Farben

Neutral (00)

Gewicht (Kg)

1.04

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen



Technische Daten

Im System:	362	Farbtemperatur [K]:	RGB
W System:	21	Lebensdauer LED 1:	50,000h - L70 - B20 (Ta 25°C)
Im Lichtquelle:	696	Lampencode:	LED
W Lichtquelle:	18	Anzahl Lampen in	1
Lichtausbeute (lm/W, Systemwert):	17.2	Leuchtengehäuse:	
Im im Notlichtbetrieb:	-	ZVEI-Code:	LED
abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90° [lm]:	0	Anzahl Leuchtengehäuse:	1
Leuchtenbetriebswirkungsgrad 52 (L.O.R.) [%]:		Operativer Umgebungstemperaturbereich:	von -20°C von +35°C.
Abstrahlwinkel [°]:	47° / 48°	Control:	DALI

Polardiagramm

