Linealuce

Design Jean-Michel Wilmotte iGuzzini

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Maggio 2024

Configurazione di prodotto: BA77

BA77: 21 LED DALI - Ottica Flood



Codice prodotto

BA77: 21 LED DALI - Ottica Flood Attenzione! Codice fuori produzione

Descrizione tecnica

Apparecchio di illuminazione a luce diretta finalizzato all'impiego di sorgenti LED. RGB con circuito led multicolore 27Wmax 21 LED RGB, ottica con lenti in materiale plastico versione FLOOD. Completo di lampada con scheda di controllo Dali 48÷56Vdc. Alimentatore da ordinare separatamente. Costituito da un corpo realizzato in alluminio estruso, sottoposto a fosfocromatazione, doppia mano di fondo, passivazione a 120°C e con testate di estremità in pressofusione di alluminio complete di guarnizioni siliconiche 50/60 Shore A, sottoposte a trattamento di post-cooling a 200° C. Verniciatura con verniciatura acrilica liquida ad elevata resistenza agli agenti atmosferici e ai raggi UV, cottura a 150°C. Il vano ottico è chiuso superiormente da uno schermo in vetro sodico calcico temprato, semiacidato, spessore 4 mm, fissato con silicone. Pressacavi PG11 in ottone nichelato, idonei per cavi ø 6.5÷11mm, per singolo ingresso cavo di alimentazione e segnale Dali. Sono disponibili come accessori a richiesta schermi antiabbaglianti. Tutte le viti esterne sono in acciaio inox A2. Completo di lampada. A richiesta disponibile con LED rosso, verde e ambra.



Installazione a parete tramite staffe, bracci estendibili e orientabili di ±90°; a soffitto tramite piastra per applicazione in appoggio o a plafone, cavi di sospensione e tigi rigide



Peso (Kg)

3.1

Montaggio

a parete|a soffitto|sospeso a soffitto

Cablaggio

Completo di scheda di controllo DALI 48-56Vdc. Gruppo d'alimentazione elettronico da ordinare separatamente (cod. BZ14 - 100W Vin=100-240Vac Vout=48/56Vdc, cod. BZ15 - 240W Vin=100-240Vac Vout=48/56Vdc, cod. BZ16 - 480W Vin=100-240Vac Vout=48/56Vdc)

Note

Completo di lampada. La scheda elettronica occupa tre indirizzi Dali,consuma un carico Dali ed è dotata di DIRECT DIM RGB, che consente la regolazione tramite un pulsante standard con le seguenti funzioni: Soft ON/OFF, cambio colore, memoria ultimo colore, sequenza dinamica di default. Disponibili schermi antiabbagliante e accessori vari d'installazione.

Soddisfa EN60598-1 e relative note















Dati tecnici Im di sistema: 420 W di sistema: 27 Im di sorgente: 974 W di sorgente: 26

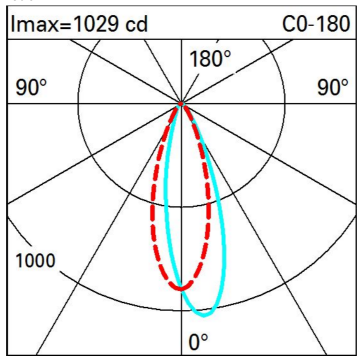
Efficienza luminosa (Im/W, 15.6 dati di sistema): Im in modalità emergenza: Flusso totale emesso a 90° 0 o superiore [Lm]:

Light Output Ratio (L.O.R.) 43

[%]:

Angolo di apertura [°]: 29° / 35° Temperatura colore [K]: **RGB** Life Time LED 1: 50,000h - L70 - B20 (Ta 25°C) Codice lampada: LED Numero di lampade per 1 vano ottico: Codice ZVEI: LED Numero di vani ottici: da -20°C a +35°C. Intervallo temperatura ambiente operativa: DALI Control:

Polare



Illuminamenti

