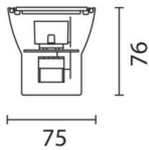


Ultimo aggiornamento delle informazioni: Aprile 2024

Configurazione di prodotto: BA76
BA76: 15 LED DALI - Ottica Flood



Codice prodotto

BA76: 15 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 21Wmax 15 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 siliciche 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 calcio 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. Il vano ottico è chiuso superiormente da uno schermo in vetro sodico calcio temprato, trasparente incolore, spessore 4 mm, fissato con silicone, completo di piastra con LED di potenza in colore blu. Ottica con lente di materiale plastico. Il prodotto è fornito completo di filtro traslucido in materiale plastico. Pressacavo PG11 in ottone nichelato per singolo ingresso cavo d'alimentazione. Tutte le viti esterne utilizzate sono in acciaio inox A2. Completo di lampada. A richiesta disponibile con LED rosso, verde e ambr.

Installazione

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

Colore
Grigio (15)

Peso (Kg)
2.37

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: | 311 | Temperatura colore [K]: | RGB |
| W di sistema: | 21 | Life Time LED 1: | 50,000h - L70 - B20 (Ta 25°C) |
| Im di sorgente: | 696 | Codice lampada: | LED |
| W di sorgente: | 18 | Numero di lampade per vano ottico: | 1 |
| Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema): | 14.8 | Codice ZVEI: | LED |
| Im in modalità emergenza: | - | Numero di vani ottici: | 1 |
| Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]: | 0 | Intervallo temperatura ambiente operativa: | da -20°C a +35°C. |
| Light Output Ratio (L.O.R.) [%]: | 45 | Control: | DALI |
| Angolo di apertura [°]: | 29° / 34° | | |

Polare

