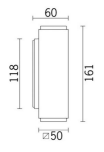
Design Mario Cucinella

iGuzzini

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Febbraio 2018





Applique Up/Down per esterni - Led Neutral White - alimentatore elettronico integrato Vin=100÷240Vac - ottica Lama di luce (Up) + Wide Flood (Down)

Codice prodotto

BK12

Descrizione tecnica

Applique da esterni a doppia emissione luminosa, finalizzato all'impiego di sorgenti luminose a Led neutral white, con ottica lama di luce (up) + wide flood (down). Installazione a parete tramite apposita piastra in acciaio. L'apparecchio è costituito da vano ottico, basetta posteriore e piastra per fissaggio a parete. Vano ottico, basetta posteriore realizzati in pressofusione in lega di alluminio sottoposti a verniciatura acrilica liquida (finitura grigia) o liquida texturizzata (finitura bianca) ad elevata resistenza agli agenti atmosferici ed ai raggi UV; piastra a parete in acciaio inox Aisi 304. Ottica lama di luce con lente in materiale bi-componente acrilico e policarbonato, siliconate al vano ottico (Up light); Ottica wide flood con vetro di sicurezza sodico-calcico temprato trasparente, con serigrafia grigia personalizzata, spessore 4mm, siliconato al vano ottico (Down light); fornito di singolo pressacavo M14x1 in acciaio inox e cavo uscente in gomma L=500mm; Doppio circuito elettronico con led di colore neutral white; riflettore interno in materiale termoplastico ad alto grado di riflessione per l'ottica wide flood; completo di alimentatore elettronico integrato Vin 100+240Vac 50/60Hz. Tutte le viti esterne utilizzate sono in acciaio inox A2. Le caratteristiche tecniche degli apparecchi sono conformi alle norme EN60598-1 e particolari.

Installazione

Installazione a parete tramite apposita piastra in acciaio inox. Per il fissaggio utilizzare tasselli ancoranti per calcestruzzo, cemento e mattone pieno. Possibilità di istallare il prodotto con i fasci luminosi rivolti verso ogni direzione possibile (orizzontale, verticale, obliquo, etc etc)

Dimensione (mm)

51x51x161

Colore

Bianco (01) | Grigio (15)

Peso (Kg)

0.65

Montaggio

ad applique|a parete

Cablaggio

Completo di alimentatore elettronico integrato Vin=100÷240Vac 50/60Hz. Per il collegamento elettrico disponibili: Kit connettore stagno IP68 (9581), connettore diretto IP68 (BZK6), box di derivazione con morsetti ad innesto rapido (BZK7)

Note

Prodotto completo di lampada a Led

Soddisfa EN60598-1 e relative note



















Configurazione di prodotto: BK12

Caratteristiche del prodotto

Flusso totale emesso [Lm]: 108.8 Potenza totale [W]: 6 Efficienza luminosa [Lm/W]: 18.1 Life Time: 100,000h - L80 - B10 (Ta 25°C) Intervallo temperatura ambiente: da -20°C a +35°C. Flusso totale disperso verso l'alto [Lm]: 33.5

Flusso in emergenza [Lm]: /

Tensione [V]:

Life Time: 100,000h - L80 - B10 (Ta 40°C)

Numero di vani: 1

Caratteristiche del vano Tipo 1

Rendimento [%]: 21 Codice lampada: LED Codice ZVEI: LED Potenza nominale [W]: 4.3 Flusso nominale [Lm]: 520 Intensità massima [cd]: / Angolo di apertura [°]: / Numero di lampade per vano: 1 Attacco: /

Perdite del trasformatore [W]: 1.7 Temperatura colore [K]: 4000

IRC: 75

Lunghezza d'onda [Nm]: / Step MacAdam: 3

Polare

