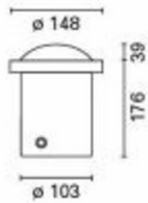
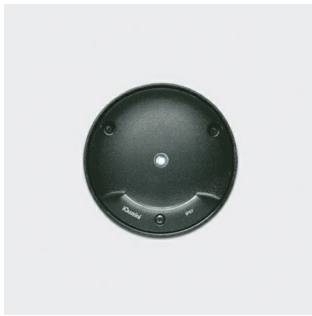


novembre 2016

**Light Up****codice**
BD77**Descrizione tecnica**

Apparecchio da incasso a pavimentazione carrabile finalizzato all'impiego di sorgenti LED. Versione monocromatica con circuito a 1,8W LED Warm White 3100K per luce radente con emissione di luce da un lato completo di lampada e alimentatore elettronico. Costituito corpo e viterie in acciaio inox A.I.S.I. 304-18-8 lucidato, schermo di protezione in pressofusione di alluminio verniciato nero, guarnizioni in EPDM per protezione contro polvere ed acqua. Vetro di sicurezza trasparente temprato resistente a 5000 Kg; sistema ottico a lente. Controcassa per posa in opera costituita da un anello in fusione di alluminio e da un elemento tubolare in PVC. Pressacavo PG13.5 completo di cavo di alimentazione L = 1 m con dispositivo antitraspirazione.

Installazione

Applicazione a pavimento ad incasso, tramite controcassa per posa in opera da collocare nel terreno, a filo con la superficie della pavimentazione, predisponendo intorno una gettata di cemento per garantire un fondo in ghiaia di drenaggio e una valida tenuta.

Dimensioni (mm)

Ø148x215

Colore

Nero (04)

Peso (kg)

2.20

Montaggio

incasso a terra

Informazioni di cablaggio

Apparecchio dotato di alimentatore elettronico incorporato.

Note

L apparecchio è dotato di uno schermo di protezione che copre due terzi del proiettore, evitando così effetti di abbagliamento. Il prodotto deve essere installato con la controcassa (cod.5935) da ordinare separatamente. A richiesta disponibile con led rosso, verde e ambra

Soddisfa EN60598-1 e relative note

850°C IK10 IP67

03 CE S&E CIDET EAC A++

Configurazione di prodotto: BD77+LED

LED: LED WARM

Caratteristiche del prodotto

Flusso totale emesso [Lm]: 22.4
Potenza totale [W]: 4.5
Efficienza luminosa (lm/W, valore reale): 5
Life Time: 100,000h - L80 - B10 (Ta 25°C)

Flusso totale disperso verso l'alto [Lm]: 11.8
Flusso in emergenza [Lm]: /
Tensione [V]: -
Numero di vani: 1

Caratteristiche del vano tipo 1

Rendimento [%]: 7
Codice lampada: LED
Codice ZVEI: LED
Potenza nominale [W]: 3
Flusso nominale [Lm]: 320
Intensità massima [cd]: /
Angolo di apertura [°]: /

Numero di lampade per vano: 1
Attacco: /
Perdite del trasformatore [W]: 1.5
Temperatura colore [K]: 3000
IRC: 80
Lunghezza d'onda [nm]: /
Step MacAdam: <3