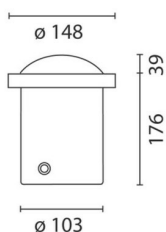
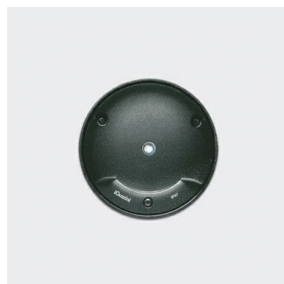


Ultimo aggiornamento delle informazioni: Maggio 2025

Configurazione di prodotto: BM38

BM38: Incasso a pavimento Balisage - LED Neutral white - alimentazione elettronica integrata - emissione unilaterale

**Codice prodotto**BM38: Incasso a pavimento Balisage - LED Neutral white - alimentazione elettronica integrata - emissione unilaterale **Attenzione!****Codice fuori produzione****Descrizione tecnica**

Apparecchio da incasso a pavimentazione carrabile finalizzato all'impiego di sorgenti LED. Versione monocromatica con circuito a 3W LED Neutral white per luce radente con emissione di luce da un lato completo di alimentatore elettronico incorporato. 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. Gruppo schermo- vetro resistenti 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, da ordinare separatamente. Pressacavo PG13.5 completo di cavo di alimentazione L=1 m con dispositivo antitraspirazione (muffola).

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 una valida tenuta e un fondo in ghiaia o tubo per il drenaggio dell'acqua.

Colore

Nero (04)

Peso (Kg)

2.2

Montaggio

incasso a terra

Cablaggio

Apparecchio dotato di alimentatore elettronico incorporato.

Note

L'apparecchio è dotato di uno schermo protettivo che copre due terzi del proiettore, evitando così effetti di abbagliamento. Il prodotto deve essere installato con la controcassa (cod.5935) da ordinare separatamente.

Soddisfa EN60598-1 e relative note

**Dati tecnici**

Im di sistema:	24	Temperatura colore [K]:	4000
W di sistema:	4.5	MacAdam Step:	3
Im di sorgente:	400	Life Time LED 1:	100,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W di sorgente:	2.9	Life Time LED 2:	100,000h - L90 - B10 (Ta 40°C)
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	5.3	Codice lampada:	LED
Im in modalità emergenza:	-	Numero di lampade per vano ottico:	1
Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]:	7	Codice ZVEI:	LED
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	6	Numero di vani ottici:	1
CRI (minimo):	90	Intervallo temperatura ambiente operativa:	da -20°C a +35°C.
CRI (tipico):	92		

Polare