

Blade R downlight

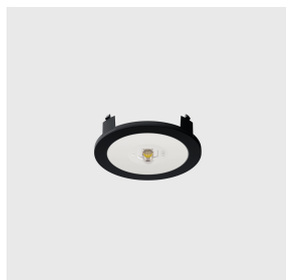
Design iGuzzini

iGuzzini

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Febbraio 2025

Configurazione di prodotto: RH67

RH67: Cover completa di kit illuminazione di emergenza DALI monitoring - Autonomia 3h / Ricarica 12h - ottica ellittica (escape route)



Codice prodotto

RH67: Cover completa di kit illuminazione di emergenza DALI monitoring - Autonomia 3h / Ricarica 12h - ottica ellittica (escape route)

Descrizione tecnica

Cover completa di kit illuminazione di emergenza ottica ellittica (escape route). Si aggancia al corpo del Blade R. Autonomia di 3h con tempo di ricarica di 12h per la massima capacità. Funzione di Auto-test. Funzione di test tramite pulsante sul frontale, accessibile a prodotto installato. Funzione di test attivabile tramite puntatore Laser. Led incorporati di colore rosso/verde per segnalazione dello stato. Batteria di ultima generazione LiFePO4 (Litio Ferro Fosfato) 3.2 V, 3.2 Ah. Potenza in modalità non permanente: 0.22 W - Disponibile modulo di comando on/off centralizzato per 150 o 250 apparecchi su richiesta (per questa funzionalità necessita di ulteriore cablaggio con 2 conduttori)

Installazione

Altezza minima del vano soffitto 200 mm. Installazione a scatto, sul corpo del Blade R Ø170 mm. L'elettronica di controllo e le batterie passano attraverso l'apertura del corpo dell'apparecchio anche quando installato.

Colore

Bianco (01) | Bianco/Nero (47)

Montaggio

incasso a soffitto

Cablaggio

Possibilità di cablaggio: non permanente(SE), richiede 2 conduttori (N/L). Non utilizzabile come apparecchio general lighting. DALI monitoring

Note

Per la definizione dell'impianto (DALI monitoring), contattare la iGuzzini

Soddisfa EN60598-1 e relative note



850°C

IP20

IP42

Sul prodotto visibile dopo l'installazione



Dati tecnici

Im di sistema:	200.0	Indice di resa cromatica:	80
W di sistema:	3.6	Temperatura colore [K]:	5000
Im di sorgente:	200	Life Time LED 1:	> 50,000h - L70 (Ta 25C)
W di sorgente:	3.6	Codice lampada:	LED
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	55.56	Numero di lampade per vano ottico:	1
Im in modalità emergenza:	-	Codice ZVEI:	LED
Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]:	0.16	Numero di vani ottici:	1
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	100	Control:	DALI
Angolo di apertura [°]:	41° / 124°		