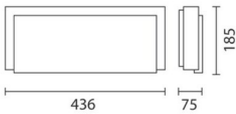


Ultimo aggiornamento delle informazioni: Agosto 2022

#### Configurazione di prodotto: 5437+1774

5437: Apparecchio corpo grande con funzionamento solo emergenza (SE) 3h 24 W TC-L



#### Codice prodotto

5437: Apparecchio corpo grande con funzionamento solo emergenza (SE) 3h 24 W TC-L **Attenzione! Codice fuori produzione**

#### Descrizione tecnica

Corpo apparecchio, riflettore, cornice e schermo diffusore opale in policarbonato autoestinguente infrangibile. Apparecchio finalizzato all'illuminazione di emergenza. Sorgente luminosa fluorescente TC-L da 24 W. Lo schermo è reso solidale al corpo dell'apparecchio mediante 4 viti imperdibili che consentono di ottenere il grado di protezione IP66 (IP 65 con apparecchio applicato a soffitto). La base dell'apparecchio è completa di doppio PG11 per consentire il cablaggio passante tra più apparecchi. La base dell'apparecchio è predisposta per l'installazione su scatola universale da incasso a tre frutti (tipo 503) o su canaline esterne a tenuta stagna con tubi rigidi ø 16/20mm tramite raccordo (accessorio). Apparecchio con funzionamento solo in emergenza (SE), normalmente spento, entrata in funzione solo in caso di black out. Tempo di durata in emergenza 3 ore, tempo per la ricarica accumulatore 16 ore. Accumulatori al NiCd 4,8V 4,0Ah. L'apparecchio è dotato di dispositivo autotest con led di funzionamento. L'apparecchio consente l'inibizione del funzionamento in emergenza per brevi periodi (rest mode): permette la disattivazione del sistema per brevi periodi; riavviando la corrente elettrica, anche il sistema di emergenza riprende le sue funzioni. L'apparecchio consente l'inibizione del funzionamento in emergenza per lunghi periodi di inattività (inhibition mode): il sistema di emergenza va riavviato manualmente. Il led di funzionamento segnala il corretto funzionamento o eventuali guasti dell'apparecchio: Led acceso fisso - funzionamento regolare (durante il test il led è acceso) - Led lampeggiante veloce - guasto lampada - Led lampeggiante lento - autonomia batteria insufficiente - Led spento - batteria non funzionante (in emergenza il led è spento) -

#### Installazione

A parete o soffitto.

#### Colore

Bianco (01) | Grigio (15)

#### Montaggio

a parete

#### Cablaggio

Cablaggio elettronico contenuto all'interno dell'apparecchio.

#### Note

Sono disponibili come accessori: raccordo per canaline esterne e accumulatore sostitutivo. Flusso in emergenza 171 lumen.

Soddista EN60598-1 e relative note



#### Dati tecnici

Im di sistema:	160.38	Intensità massima [cd]:	
W di sistema:	27.0	Perdite dell'alimentatore [W]:	3.0
Im di sorgente:	1800	Voltaggio [Vin]:	230
W di sorgente:	24	Codice lampada:	1774
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	5.94	Attacco:	2G11
Im in modalità emergenza:	-	Numero di lampade per vano ottico:	1
Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]:	0.0	Codice ZVEI:	TC-L
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	9	Numero di vani ottici:	1
Angolo di apertura [°]:	120°	Lunghezza d'onda [nm]:	
Indice di resa cromatica:	85	Intervallo temperatura ambiente operativa:	da -20°C a +35°C.
Temperatura colore [K]:	4000		