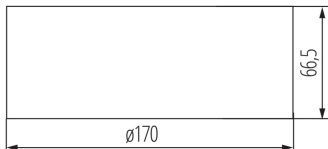


Lampada LED di emergenza

5902052530793



L'illuminazione d'emergenza o antipanico viene utilizzata negli spazi aperti per contrastare il panico. Permette di raggiungere un luogo dove è possibile vedere una via di fuga segnalata e la marcatura della stessa, a seconda del prisma utilizzato nell'apparecchio d'illuminazione.

DATI GENERALI:

Colore: bianco

Luogo di montaggio: montaggio a parete , montaggio a soffitto

Luogo d'uso: all'interno

Altezza [mm]: 66.5

Diametro [mm]: 170

LED integrati: si

DATI TECNICI:

Tensione nominale [V]: 220-240 AC

Frequenza nominale [Hz]: 50

Potenza nominale [W]: 6.4

Potenza massima [W]: 2

Grado di protezione contro le scosse elettriche: II

Tipo di spia: LED SMD

Flusso luminoso [lm]: 270

Flusso luminoso [lm] (modulo di illuminazione di emergenza): 270

Tonalità della luce: Bianco freddo

Temperatura di colore [K]: 5000

Temperatura esercizio [°C]: 10÷40

Accumulatore (tipo) : LiFEPO4/C

Accumulatore (parametri): 6,4V 1,5Ah

Modalità di esercizio: interruttore automatico

Applicazione: illuminazione antipanico

Tempo di esercizio d'emergenza [h]: 3

Test automatico: si

Materiale del corpo: plastica

Tipo di allacciamento: morsettiera autobloccante

Grado IP: 65

DATI LOGISTICI:

Tipo di confezionamento: 1

Numero di pezzi nell' imballaggio secondario: 1

Numero di pezzi in un imballaggio : 1

Lampada LED di emergenza

ACCESSORI:

33830 UCHW PODT OS S2 S3 IT