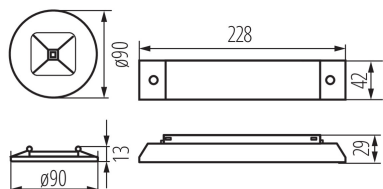


33847 ONTEC C M160NMATW

Lampada LED di emergenza

5902052536269



L'illuminazione di emergenza o di antipanico viene utilizzata in ambienti di tipo "open space" per prevenire il panico. Permette di raggiungere il luogo dove è possibile vedere la via di fuga segnalata e l'evacuazione stessa, a seconda del prisma utilizzato nell'apparecchio di illuminazione.

DATI GENERALI:

Colore: bianco

Luogo di montaggio: per montaggio a incasso nel soffitto

Luogo d'uso: all'interno

Altezza [mm]: 13

Diametro [mm]: 90

LED integrati: si

DATI TECNICI:

Tensione nominale [V]: 220-240 AC

Frequenza nominale [Hz]: 50

Potenza nominale [W]: 1.2

Potenza nominale (LED) [W]: 3

Grado di protezione contro le scosse elettriche: II

Diffusore: plastica

Tipo di spia: LED SMD

Flusso luminoso [lm]: 338

Flusso luminoso [lm] (modulo di illuminazione di emergenza): 338

Tonalità della luce: Bianco freddo

Temperatura di colore [K]: 5000

Temperatura esercizio [°C]: 10÷35

Accumulatore (tipo): LiFePO4/C

Accumulatore (parametri): 3,2V 1,5Ah

Modalità di esercizio: di emergenza

Applicazione: illuminazione antipanico

Tempo di esercizio d'emergenza [h]: 1

Test automatico: si

Materiale del corpo: plastica

Tipo di allacciamento: morsettiera autobloccante

Grado IP: 20

DATI LOGISTICI:

Tipo di confezionamento: 1

Numero di pezzi nell'imballaggio secondario: 1

Numero di pezzi in un imballaggio: 1

Peso unitario netto [g]: 264

Grammatura [g]: 326

Lunghezza dell'unità di imballaggio [cm]: 32.5

Lampada LED di emergenza

Larghezza dell'unità di imballaggio [cm]: 3.5
Altezza dell'unità di imballaggio [cm]: 9.5
Peso della scatola di cartone [Kg]: 0.326
Larghezza della scatola di cartone [cm]: 3.5
Altezza della scatola di cartone [cm]: 9.5
Lunghezza della scatola di cartone [cm]: 32.5
Volume della scatola di cartone [m³]: 0.001081