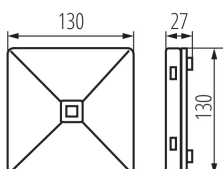


33827 ONTEC R C1 302 M STW

Lampada LED di emergenza

5902052529179



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: wall mounted, ceiling mounted

Luogo d'uso: all'interno

LED integrati: si

DATI TECNICI:

Tensione nominale [V]: 220-240 AC

Frequenza nominale [Hz]: 50

Potenza nominale (LED) [W]: 2

Grado di protezione contro le scosse elettriche: II

Diffusore: plastica

Tipo di spia: LED SMD

Flusso luminoso [lm]: 246

Flusso luminoso [lm] (modulo di illuminazione di emergenza): 246

Tonalità della luce: Bianco freddo

Temperatura di colore [K]: 5000

Temperatura esercizio [°C]: 10÷35

Accumulatore (tipo) : LiFEPO4/C

Accumulatore (parametri): 6.4V

Modalità di esercizio: interruttore automatico

Applicazione: illuminazione della via di evacuazione

Tempo di esercizio d'emergenza [h]: 3

Test standard: 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]: 240

Lunghezza dell'unità di imballaggio [cm]: 13.5

Larghezza dell'unità di imballaggio [cm]: 4

Altezza dell'unità di imballaggio [cm]: 13.5

Larghezza della scatola di cartone [cm]: 15

Altezza della scatola di cartone [cm]: 29

33827 ONTEC R C1 302 M STW

Lampada LED di emergenza

Lunghezza della scatola di cartone [cm]: 21
Volume della scatola di cartone [m³]: 0.009135

ACCESSORI:

33831 ZEST PODT OR00 W

