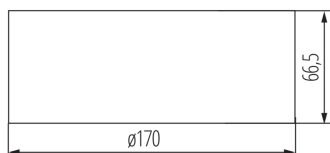


Lampada LED di emergenza

5902052530847



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 massima [W]:** 2

**Grado di protezione contro le scosse elettriche:** II

**Tipo di spia:** LED SMD

**Flusso luminoso [lm]:** 238

**Flusso luminoso [lm] (modulo di illuminazione di emergenza):** 238

**Tonalità della luce:** Bianco freddo

**Temperatura di colore [K]:** 5000

**Temperatura esercizio [°C]:** 10÷40

**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:** 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