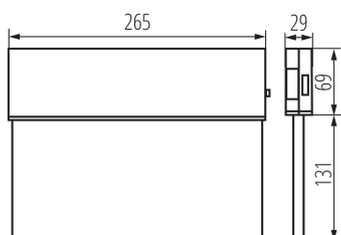


## 28987 ONTEC G E1E180NMATW

Lampada LED di emergenza

5902052563616



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:** montaggio a soffitto

**Luogo d'uso:** all'interno

**Lunghezza [mm]:** 250

**Larghezza [mm]:** 29

**Altezza [mm]:** 194

**LED integrati:** si

### DATI TECNICI:

**Tensione nominale [V]:** 220-240 AC

**Frequenza nominale [Hz]:** 50

**Potenza nominale [W]:** 1,2

**Potenza nominale (LED) [W]:** 0.9

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

**Diffusore:** plastica

**Tipo di spia:** LED SMD

**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:** determinazione della direzione di evacuazione

**Tempo di esercizio d'emergenza [h] :** 3

**Test automatico:** si

**Materiale del corpo:** plastica

**Tipo di allacciamento :** Morsettiera autobloccante

**Grado IP:** 20

### DATI LOGISTICI:

**Unità di misura :** pezzo

**Tipo di confezionamento :** 1

**Peso unitario lordo [g] :** 464

Lampada LED di emergenza

### ACCESSORI

33813

ZESi MONT OG00 W

