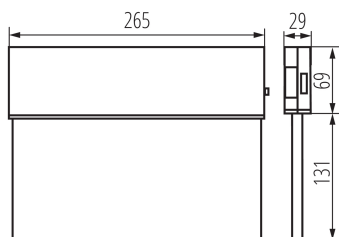


## 28987 ONTEC G E1E180NMATW

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

## 28987 ONTEC G E1E180NMATW

---

Lampada LED di emergenza

### ACCESSORI

33813

ZESi MONT OG00 W

