## **SCHEDA TECNICA**

### Apparecchio di emergenza

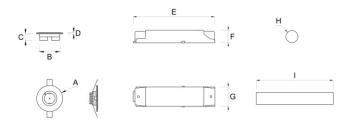
# **VIALED TEK**

Codice articolo VK1203

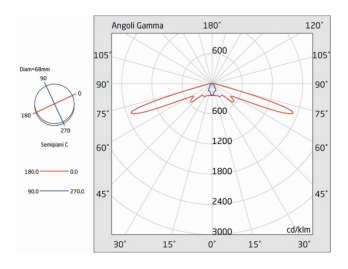
Codice descrittivo VK03F30ABR

Lente asimmetrica





A=68mm B=55mm C=18mm D=3mm E=175mm F=27mm G=46mm H= Ø19/27mm I=135mm Ø=55mm







### Descrizione apparecchio

VIALED TEK BI. 240LM 3H SE/SA REST M. D68

#### Caratteristiche tecniche

- Ottica: altezze standard
- Funzione: Rest Mode (autonomo con modo di riposo)
- · Autonomia: 3h
- Tipo: SE/SA (Solo Emergenza, non permanente/Sempre Acceso, permanente)
- · Funzionamento in SA interrompibile tramite interruttore
- Flusso luminoso minimo in emergenza (EN 60598-2-22): 240lm
- Flusso luminoso con rete: 240lm
- Batteria: Li-FePO4 6,4V 3Ah
- · Tipo batteria: Litio ferro fosfato
- Tempo di ricarica batteria: 12h
- · Battery status: segnalazione eventuale batteria non collegata
- Alimentazione: 230Vac
- Potenza assorbita con batteria carica: 5.3W
- Classe di isolamento: II
- Grado di protezione: IP42 (dal basso), IP20 (dall'alto)
- Temperatura di funzionamento: da 0°C a +40°C
- · Colore: Bianco
- Conforme alle normative europee: EN 60598-1, EN 60598-2-22, EN 61347-1, EN 61347-2-7, EN 61347-2-13, EN 62031, EN 62384
- · Rischio fotobiologico esente secondo EN 62471
- Conforme a RoHS2 2011/65/UE
- Glow wire 850 °C
- · Installazione: incasso
- Garanzia 5 anni

### Caratteristiche sorgente luminosa

- Tipo: LED
- Fonte luminosa: 1 LED
- Temperatura colore: 6000K





## **SCHEDA TECNICA**

### Apparecchio di emergenza

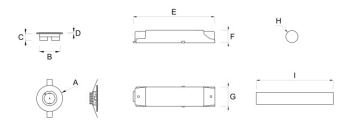
# **VIALED TEK**

Codice articolo VK1203

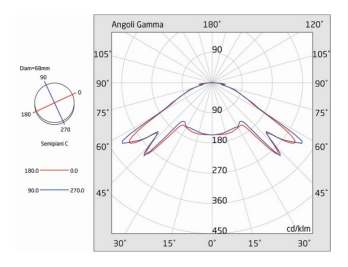
Codice descrittivo VK03F30ABR

Lente simmetrica





A=68mm B=55mm C=18mm D=3mm E=175mm F=27mm G=46mm H= Ø19/27mm I=135mm Ø=55mm







### Descrizione apparecchio

VIALED TEK BI. 240LM 3H SE/SA REST M. D68

#### Caratteristiche tecniche

- Ottica: altezze standard
- Funzione: Rest Mode (autonomo con modo di riposo)
- · Autonomia: 3h
- Tipo: SE/SA (Solo Emergenza, non permanente/Sempre Acceso, permanente)
- Funzionamento in SA interrompibile tramite interruttore
- Flusso luminoso minimo in emergenza (EN 60598-2-22): 240lm
- Flusso luminoso con rete: 240lm
- · Batteria: Li-FePO4 6,4V 3Ah
- Tipo batteria: Litio ferro fosfato
- Tempo di ricarica batteria: 12h
- Battery status: segnalazione eventuale batteria non collegata
- Alimentazione: 230Vac
- Potenza assorbita con batteria carica: 5.3W
- · Classe di isolamento: II
- Grado di protezione: IP42 (dal basso), IP20 (dall'alto)
- Temperatura di funzionamento: da 0°C a +40°C
- · Colore: Bianco
- Conforme alle normative europee: EN 60598-1, EN 60598-2-22, EN 61347-1, EN 61347-2-7, EN 61347-2-13, EN 62031, EN 62384
- · Rischio fotobiologico esente secondo EN 62471
- Conforme a RoHS2 2011/65/UE
- Glow wire 850 °C
- · Installazione: incasso
- Garanzia 5 anni

### Caratteristiche sorgente luminosa

- Tipo: LED
- Fonte luminosa: 1 LED
- Temperatura colore: 6000K





## **SCHEDA TECNICA**

Apparecchio di emergenza



# **VIALED TEK**

Codice articolo VK1203

Codice descrittivo VK03F30ABR

## Accessori di montaggio



A333

KIT PER MODO DI RIPOSO CON COMMANDER

#### Commander



A350

COMANDO GESTIONE A DISTANZA MODO DI RIPOSO

