

VIALED IP65

Codice **VA03F20EBR (asimmetrica)**

Codice breve **VA1201**



Descrizione apparecchio

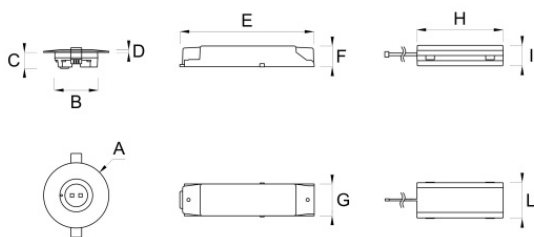
- VIALED IP65 BIANCO 580LM 2H SE REST MODE

Caratteristiche tecniche

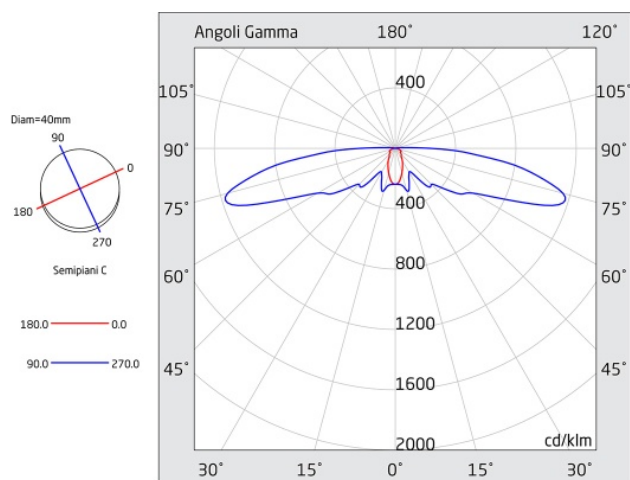
- Funzione: Rest Mode (autonomo con modo di riposo)
- Autonomia: 2h
- Tipo: SE (Solo Emergenza, non permanente)
- Flusso luminoso minimo in emergenza (conforme EN 60598-2-22): 578lm
- Batteria: Li-FePO4 9,6V 1,5Ah
- Tipo batteria: Litio Ferro Fosfato
- Tempo di ricarica batteria: 12h
- Alimentazione: 230Vac 50-60Hz
- Potenza assorbita con batteria carica: 1,0W
- Classe di isolamento: II
- Grado di protezione: IP65 (faretto) - IP20 (modulo elettronico)
- Temperatura di funzionamento: da 0°C a +40°C
- Colore: Bianco - RAL 9010
- 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 su controsoffitto, soffitto* (* con accessorio)
- Garanzia 5 anni

Caratteristiche sorgente luminosa

- Tipo: LED
- Fonte luminosa: 2 LED
- Temperatura colore: 4000K



A=85mm B=57mm C=21mm D=3,5mm
 E=175mm F=27mm G=46mm
 H=144mm I=35mm L=61mm
 Ø=65mm



Azienda con sistema di qualità certificato UNI EN ISO 9001

LINERGY Srl - Via A. De Gasperi, 9 - 63075 Acquaviva Picena (AP) - ITALY - Tel. +39 0735 5974 - Fax +39 0735 597474 - www.linergy.it - info@linergy.it

I dati possono essere soggetti a variazione senza preavviso o comunicazione, secondo le nostre esigenze di fabbricazione o per il miglioramento degli apparecchi. 12/09/2019

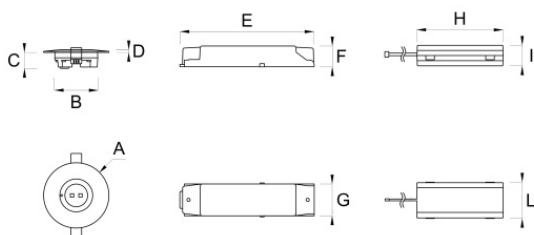
Apparecchio di emergenza LED

VIALED IP65

Codice **VA03F20EBR (simmetrica)**

Codice breve **VA1201**

CE IP65 IP20



A=85mm B=57mm C=21mm D=3,5mm
 E=175mm F=27mm G=46mm
 H=144mm I=35mm L=61mm
 Ø=65mm

Descrizione apparecchio

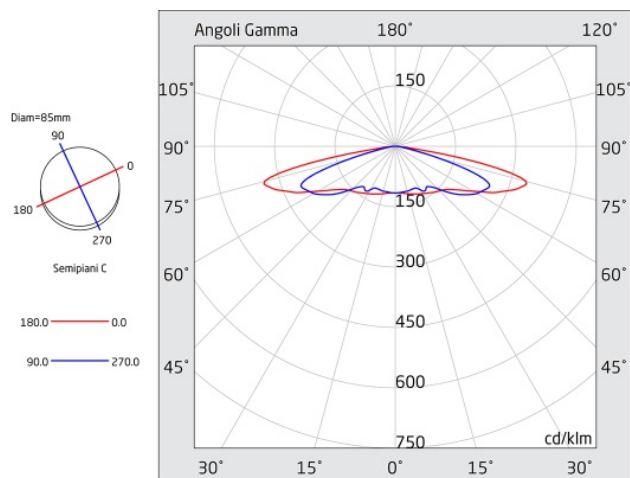
- VIALED IP65 BIANCO 580LM 2H SE REST MODE

Caratteristiche tecniche

- Funzione: Rest Mode (autonomo con modo di riposo)
- Autonomia: 2h
- Tipo: SE (Solo Emergenza, non permanente)
- Flusso luminoso minimo in emergenza (conforme EN 60598-2-22): 502lm
- Batteria: Li-FePO4 9,6V 1,5Ah
- Tipo batteria: Litio Ferro Fosfato
- Tempo di ricarica batteria: 12h
- Alimentazione: 230Vac 50-60Hz
- Potenza assorbita con batteria carica: 1,0W
- Classe di isolamento: II
- Grado di protezione: IP65 (faretto) - IP20 (modulo elettronico)
- Temperatura di funzionamento: da 0°C a +40°C
- Colore: Bianco - RAL 9010
- 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 su controsoffitto, soffitto* (* con accessorio)
- Garanzia 5 anni

Caratteristiche sorgente luminosa

- Tipo: LED
- Fonte luminosa: 2 LED
- Temperatura colore: 4000K



Azienda con sistema di qualità certificato UNI EN ISO 9001

LINERGY Srl - Via A. De Gasperi, 9 - 63075 Acquaviva Picena (AP) - ITALY - Tel. +39 0735 5974 - Fax +39 0735 597474 - www.linergy.it - info@linergy.it

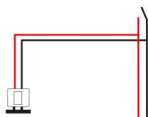
I dati possono essere soggetti a variazione senza preavviso o comunicazione, secondo le nostre esigenze di fabbricazione o per il miglioramento degli apparecchi. 12/09/2019

VIALED IP65

Codice **VA03F20EBR**

Codice breve **VA1201**

Accessori di montaggio



KITMSINIB
KIT INIBIZIONE



VLKTFS-B
KIT INSTALLAZIONE A SOFFITTO BIANCO
VIALED

Commander



COMMANDER
COMANDO GESTIONE A DISTANZA MODO DI
RIPOSO



Azienda con sistema di qualità certificato UNI EN ISO 9001

LINERGY Srl - Via A. De Gasperi, 9 - 63075 Acquaviva Picena (AP) - ITALY - Tel. +39 0735 5974 - Fax +39 0735 597474 - www.linergy.it - info@linergy.it

I dati possono essere soggetti a variazione senza preavviso o comunicazione, secondo le nostre esigenze di fabbricazione o per il miglioramento degli apparecchi. 12/09/2019