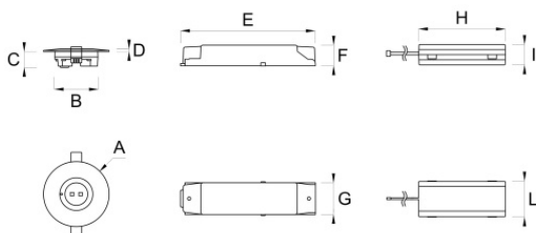


VIALED IP65

Codice articolo **VA1207**
Codice descrittivo **VA03F20AGR**
Lente **asimmetrica**



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

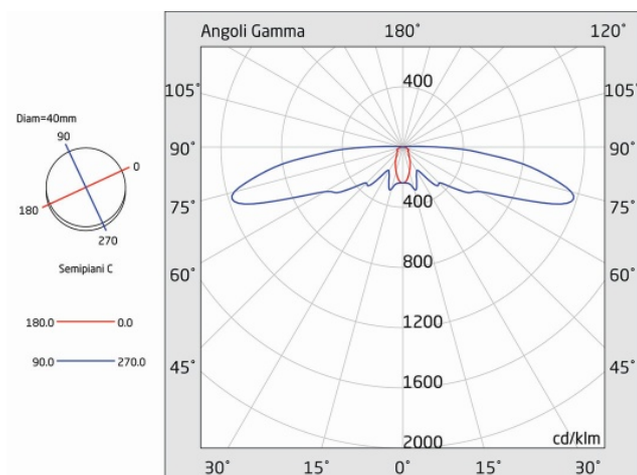
- VIALED IP65 GRIGIO 580LM 2H SE/SA REST MODE

Caratteristiche tecniche

- Funzione: Rest Mode (autonomo con modo di riposo)
- Autonomia: 2h
- 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): 578lm
- Flusso luminoso con rete: 580lm
- Batteria: Li-FePO4 9,6V 1,5Ah
- Tipo batteria: Litio ferro fosfato
- Tempo di ricarica batteria: 12h
- Battery status: segnalazione eventuale batteria non collegata
- Alimentazione: 230Vac
- Potenza assorbita con batteria carica: 7,8W
- Classe di isolamento: II
- Grado di protezione: IP65 (faretto), IP20 (modulo elettronico)
- Temperatura di funzionamento: da 0°C a +40°C
- Colore: Grigio - RAL 9006
- 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, soffitto* (* con accessorio)
- Garanzia 5 anni

Caratteristiche sorgente luminosa

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



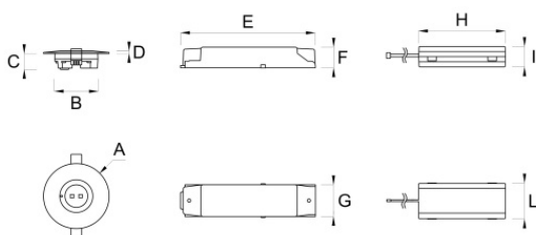
Azienda con sistema di qualità certificato UNI EN ISO 9001

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. 14/05/2021

VIALED IP65

Codice articolo **VA1207**
Codice descrittivo **VA03F20AGR**
Lente **simmetrica**



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

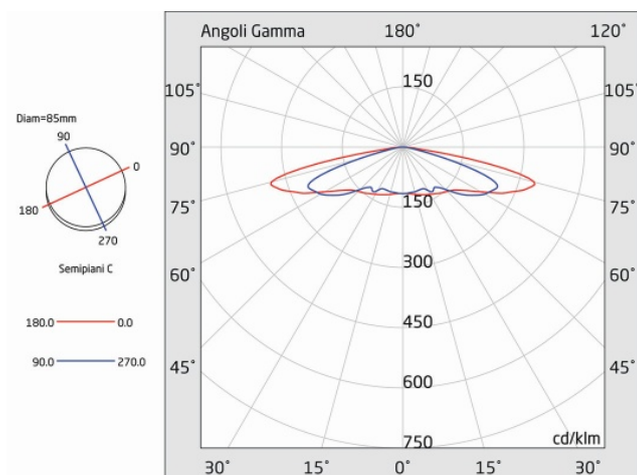
- VIALED IP65 GRIGIO 580LM 2H SE/SA REST MODE

Caratteristiche tecniche

- Funzione: Rest Mode (autonomo con modo di riposo)
- Autonomia: 2h
- 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): 502lm
- Flusso luminoso con rete: 505lm
- Batteria: Li-FePO4 9,6V 1,5Ah
- Tipo batteria: Litio ferro fosfato
- Tempo di ricarica batteria: 12h
- Battery status: segnalazione eventuale batteria non collegata
- Alimentazione: 230Vac
- Potenza assorbita con batteria carica: 7,8W
- Classe di isolamento: II
- Grado di protezione: IP65 (faretto), IP20 (modulo elettronico)
- Temperatura di funzionamento: da 0°C a +40°C
- Colore: Grigio - RAL 9006
- 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, 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. 14/05/2021

VIALED IP65

Codice articolo **VA1207**

Codice descrittivo **VA03F20AGR**

Accessori di montaggio



A080

KIT INSTALLAZIONE A SOFFITTO GRIGIO
VIALED



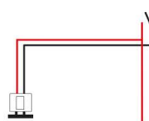
A307

KIT IP65 GRIGIO INSTA. SOFFITTO VIALED
IP65



A320

KIT BIFACCIALE DI SEGNALAZIONE



A332

KIT PER MODO DI RIPOSO CON
COMMANDER

Commander



A350

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. 14/05/2021