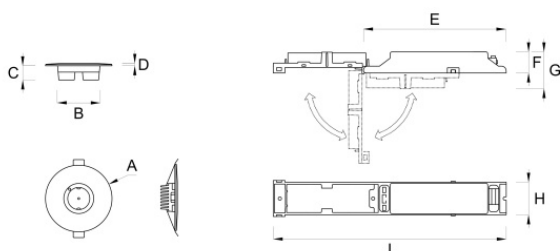
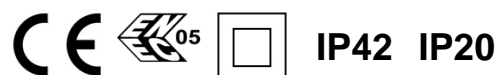


### VIALED HIGH

Codice articolo **VH1202**  
Codice descrittivo **VH03N30EBR**  
Lente **asimmetrica**



A=85mm B=55mm C=18mm D=3mm  
E=182mm F=27mm G=47mm  
H=46mm I=297mm  
Ø=65mm

### Descrizione apparecchio

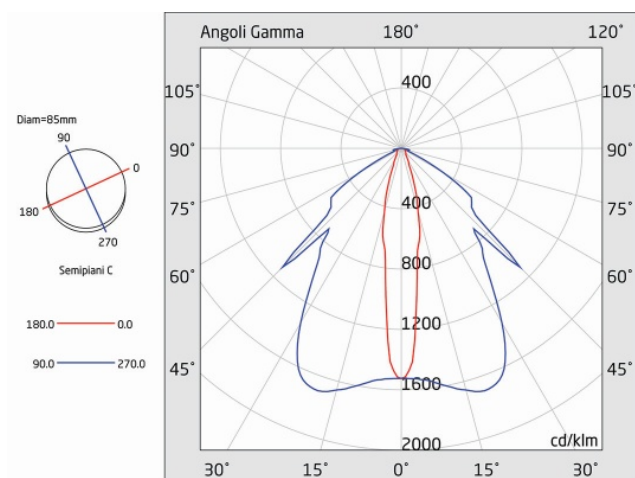
- VIALED HIGH BIANCO 220LM 3H SE REST M. D85

### Caratteristiche tecniche

- Ottica: grandi altezze
- Funzione: Rest Mode (autonomo con modo di riposo)
- Autonomia: 3h
- Tipo: SE (Solo Emergenza, non permanente)
- Flusso luminoso minimo in emergenza (EN 60598-2-22): 220lm
- Batteria: Ni-MH 4,8V 2Ah
- Tipo batteria: Nichel metalidrato
- Tempo di ricarica batteria: 12h
- Battery status: segnalazione eventuale batteria non collegata
- Alimentazione: 230Vac
- Potenza assorbita con batteria carica: 0,8W
- Classe di isolamento: II
- Grado di protezione: IP42 (dal basso), IP20 (dall'alto)
- Temperatura di funzionamento: da 0°C a +40°C
- Colore: Bianco - RAL 9003
- 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
- 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: 1 LED
- Temperatura colore: 6000K



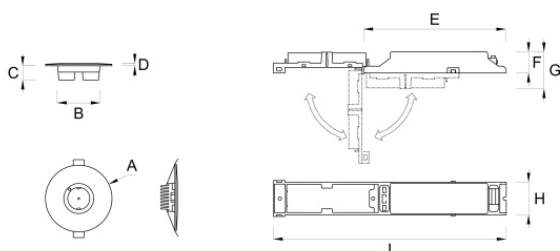
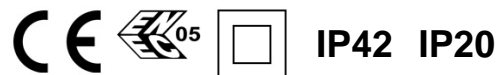
Azienda con sistema di qualità certificato UNI EN ISO 9001

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 HIGH

Codice articolo **VH1202**  
 Codice descrittivo **VH03N30EBR**  
 Lente **simmetrica**



A=85mm B=55mm C=18mm D=3mm  
 E=182mm F=27mm G=47mm  
 H=46mm I=297mm  
 Ø=65mm

#### Descrizione apparecchio

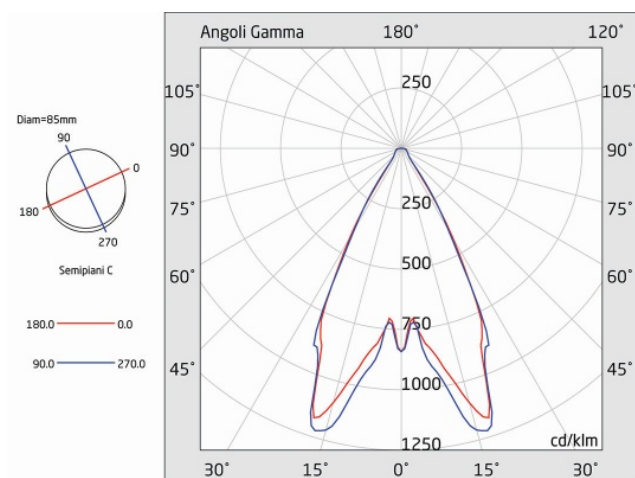
- VIALED HIGH BIANCO 220LM 3H SE REST M. D85

#### Caratteristiche tecniche

- Ottica: grandi altezze
- Funzione: Rest Mode (autonomo con modo di riposo)
- Autonomia: 3h
- Tipo: SE (Solo Emergenza, non permanente)
- Flusso luminoso minimo in emergenza (EN 60598-2-22): 220lm
- Batteria: Ni-MH 4,8V 2Ah
- Tipo batteria: Nichel metalidrato
- Tempo di ricarica batteria: 12h
- Battery status: segnalazione eventuale batteria non collegata
- Alimentazione: 230Vac
- Potenza assorbita con batteria carica: 0,8W
- Classe di isolamento: II
- Grado di protezione: IP42 (dal basso), IP20 (dall'alto)
- Temperatura di funzionamento: da 0°C a +40°C
- Colore: Bianco - RAL 9003
- 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
- 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: 1 LED
- Temperatura colore: 6000K



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 HIGH

Codice articolo **VH1202**

Codice descrittivo **VH03N30EBR**

### Accessori di montaggio



**A095**

KIT INSTALLAZIONE A SOFFITTO BIANCO  
VIALED



**A320**

KIT BIFACCIALE DI SEGNALAZIONE

### 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](http://www.linergy.it) - [info@linergy.it](mailto: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