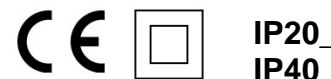
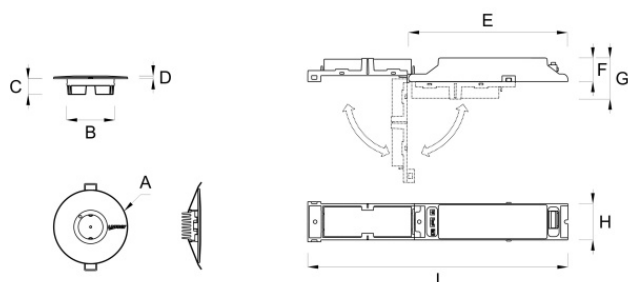


### VIALED EVO



Codice **VE03N10EBRT (ASIMMETRICO)**



A=85mm B=55mm C=18mm D=3,2mm  
E=182mm F=27mm G=47mm H=46mm I=297mm

#### Descrizione apparecchio

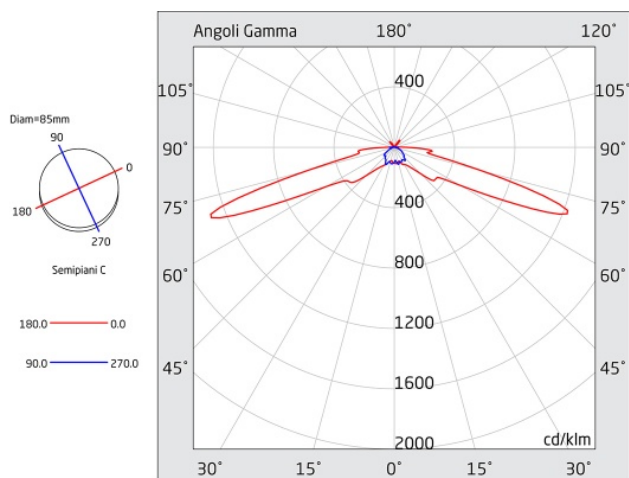
- VIALED EVO BIANCO 1H SE ENERGY TEST

#### Caratteristiche tecniche

- Ottica: Asimmetrico
- Funzione: Energy Test (autonomo con autodiagnosi)
- Tipo: SE (Solo Emergenza, non permanente)
- Flusso medio SE: 300lm
- Alimentazione: 230Vac 50-60Hz
- Autonomia: 1h
- Batteria: Ni-Cd 4,8V 1,4Ah
- Tipo batteria: Nichel Cadmio
- Tempo di ricarica batteria: 12h
- Classe di isolamento: II
- Classe di protezione IP: IP20-IP40
- Temperatura di funzionamento: da 0 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
- Installazione: controsoffitto, incasso, soffitto

#### Caratteristiche lampada

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



Azienda con sistema di qualità certificato UNI EN ISO 9001:2008

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

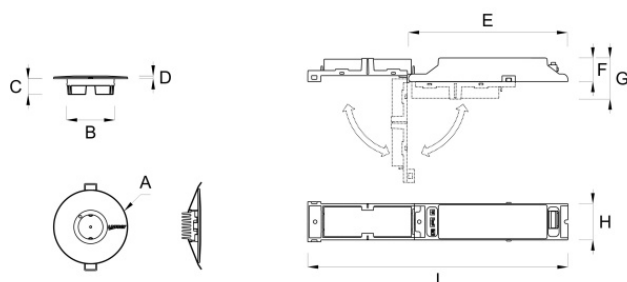
I dati possono essere soggetti a variazione senza preavviso o comunicazione, secondo le nostre esigenze di fabbricazione e per il miglioramento degli apparecchi. 04/16-1

### VIALED EVO



IP20\_  
IP40

Codice **VE03N10EBRT (SIMMETRICO)**



A=85mm B=55mm C=18mm D=3,2mm  
E=182mm F=27mm G=47mm H=46mm I=297mm

#### Descrizione apparecchio

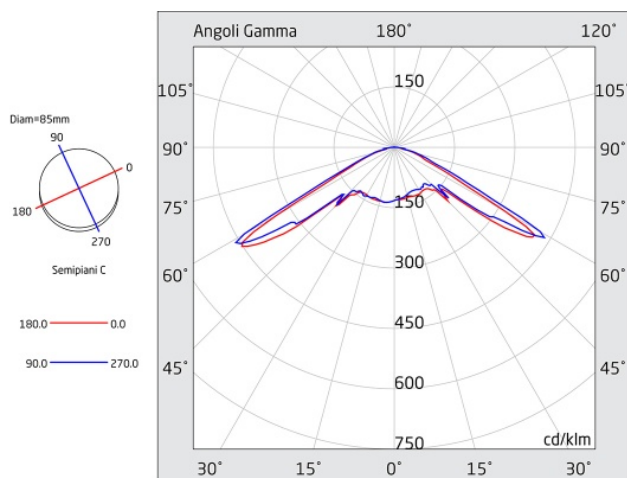
- VIALED EVO BIANCO 1H SE ENERGY TEST

#### Caratteristiche tecniche

- Ottica: Simmetrico
- Funzione: Energy Test (autonomo con autodiagnosi)
- Tipo: SE (Solo Emergenza, non permanente)
- Flusso medio SE: 300lm
- Alimentazione: 230Vac 50-60Hz
- Autonomia: 1h
- Batteria: Ni-Cd 4,8V 1,4Ah
- Tipo batteria: Nichel Cadmio
- Tempo di ricarica batteria: 12h
- Classe di isolamento: II
- Classe di protezione IP: IP20-IP40
- Temperatura di funzionamento: da 0 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
- Installazione: controsoffitto, incasso, soffitto

#### Caratteristiche lampada

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



Azienda con sistema di qualità certificato UNI EN ISO 9001:2008

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 e per il miglioramento degli apparecchi. 04/16-1