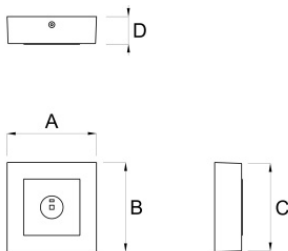


## VIALED EVO MINI BOX

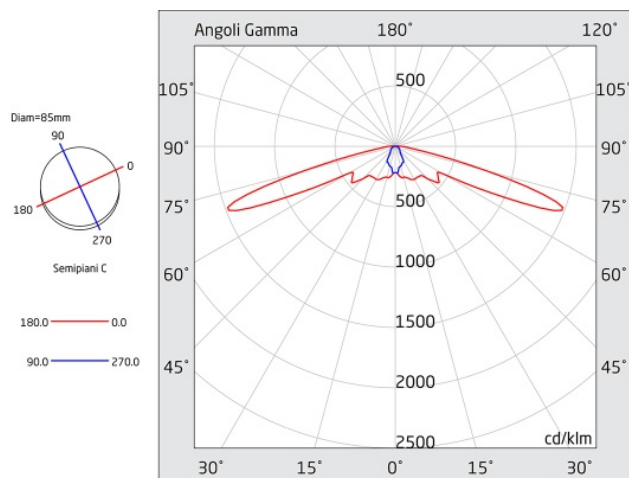
Codice articolo **VB2501**

Codice descrittivo **VB03000IBS-CTRL**

Lente **asimmetrica**



A=130mm B=130mm  
C=125mm D=40mm



### Descrizione apparecchio

- VIALED EVO MINI BOX 450LM SL SPY CONTROL

### Caratteristiche tecniche

- Ottica: altezze standard
- Funzione: Spy Control (per alimentazione centralizzata e supervisione via bus)
- Tipo: SL (Solo Luce, non autoalimentato)
- Flusso luminoso con rete: 450lm
- Alimentazione: 230Vac
- Potenza assorbita 230Vac: 5,7W
- Potenza apparente 230Vac: 9,5VA
- Potenza assorbita 240Vdc: 5,7W
- Potenza apparente 240Vdc: 5,9VA
- Classe di isolamento: I
- Grado di protezione: IP42
- Temperatura di funzionamento: da -5°C a +40°C
- Colore: Bianco
- Colore prodotto personalizzabile su richiesta
- 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: soffitto, binario elettrificato\* (\* 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 California, 21 - 63066 Grottammare (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. 04/03/2026

# SCHEDA TECNICA

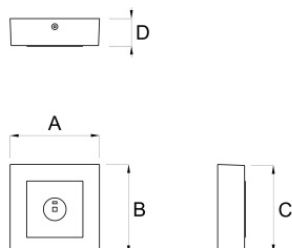
Apparecchio di emergenza

## VIALED EVO MINI BOX

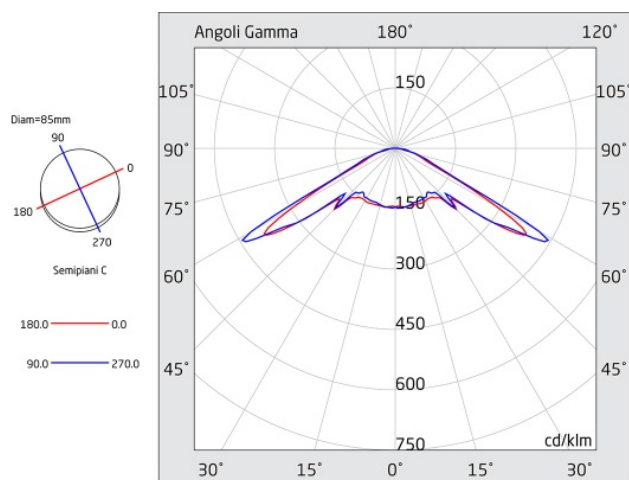
Codice articolo **VB2501**

Codice descrittivo **VB03000IBS-CTRL**

Lente **simmetrica**



A=130mm B=130mm  
C=125mm D=40mm



### Descrizione apparecchio

- VIALED EVO MINI BOX 450LM SL SPY CONTROL

### Caratteristiche tecniche

- Ottica: altezze standard
- Funzione: Spy Control (per alimentazione centralizzata e supervisione via bus)
- Tipo: SL (Solo Luce, non autoalimentato)
- Flusso luminoso con rete: 450lm
- Alimentazione: 230Vac
- Potenza assorbita 230Vac: 5,7W
- Potenza apparente 230Vac: 9,5VA
- Potenza assorbita 240Vdc: 5,7W
- Potenza apparente 240Vdc: 5,9VA
- Classe di isolamento: I
- Grado di protezione: IP42
- Temperatura di funzionamento: da -5°C a +40°C
- Colore: Bianco
- Colore prodotto personalizzabile su richiesta
- 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: soffitto, binario elettrificato\* (\* 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 California, 21 - 63066 Grottammare (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. 04/03/2026

## VIALED EVO MINI BOX

Codice articolo **VB2501**

Codice descrittivo **VB03000IBS-CTRL**

### Accessori di montaggio



**A310**

ADATTATORE BIANCO PER BINARIO  
ELETTRIFICATO



**A341**

KIT BIFACCIALE SEGNALAZIONE VIALED  
MINI BOX



**A367**

ADATTATORE NERO PER BINARIO  
ELETTRIFICATO



Azienda con sistema di qualità certificato UNI EN ISO 9001

LINERGY Srl - Via California, 21 - 63066 Grottammare (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. 04/03/2026