

## SCHEMA TECNICA

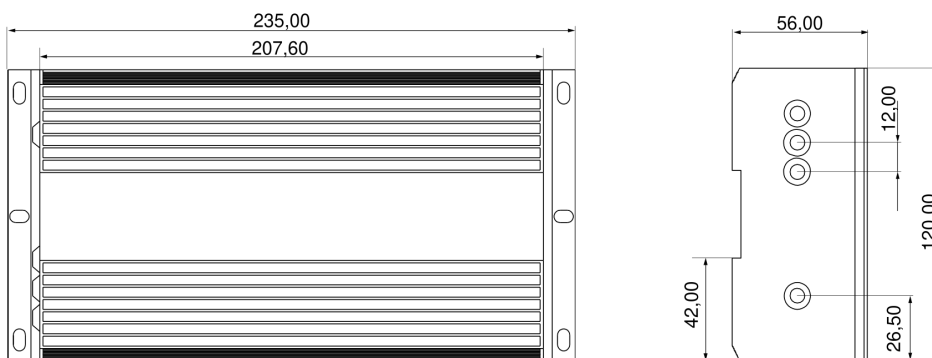
## Alimentatori / Alimentatori Stagni ON-OFF IP6

Ref. VLED24-E250W



## Alimentatore 24V/250W IP67

## LE MISURE



## Dati elettrici

|                              |                 |
|------------------------------|-----------------|
| Tecnologia di illuminazione: | LED             |
| Fattore di potenza:          | >0,95           |
| Frequenza:                   | 50/60 Hz        |
| Tensione di uscita:          | 23,70 - 24,30 V |
| Protezione da sovraccarico:  | Si              |
| Protezione da cortocircuito: | Si              |

|                       |               |
|-----------------------|---------------|
| Potenza consumata:    | 250 W         |
| Tensione:             | 110 - 240 V   |
| Corrente de ingresso: | 1,20 / 2,52 A |
| Intensità di uscita:  | 10000 mA      |
| Protezione termica:   | Si            |

## Dati fisici

Temperatura di funzionamento: -10 ~ 40 °C

Grado di protezione IP: IP66

## Dati dimensionali

Formato: Rettangolare

Lunghezza esterna: 235 mm

Larghezza esterna: 120 mm

Alteza/Profondità: 50 mm

Peso: 2,42 Kg

## Conformita normativa

Marcatura CE: Si

Conforme alla normativa RoHS: Si

Raccolta selettiva: Si

Montaggio su superficie infiammabile: Si