

- **Codice:** 205500119
- **Descrizione:** Armatura stradale 12Vdc 30W



■ Descrizione prodotto

La lampada stradale, con tecnologia LED, ha un design innovativo appositamente studiato per applicazioni ad alta efficienza luminosa ed alto risparmio energetico, con una notevole diminuzione dei costi per l'illuminazione. L'ampia gamma di soluzioni (fisse e dimmerabili) permette anche di ottimizzare ulteriormente le prestazioni. Può essere utilizzata per l'illuminazione di strade urbane ed extraurbane, condomini privati, villaggi turistici e piste ciclabili.

■ Descrizione funzionalità

Il lampione viene utilizzato principalmente per l'illuminazione di aree urbane ed extraurbane che necessitano di migliorare la visibilità per indicare la presenza di attraversamenti o ostacoli nella sede stradale.

Ambiti di utilizzo:

- Centri abitati
- Scuole
- Parcheggi
- Aree Urbane
- Centri commerciali

Punti di forza:

- Affidabilità
- Maneggevolezza
- Semplicità di installazione
- Aumento sicurezza stradale
- Bassi consumi
- Abbattimento dei costi
- Possibilità di utilizzare impianti fotovoltaici

■ Caratteristiche dimensionali e masse

Dimensioni massimo ingombro:

- 600 x 236 x 117mm

Peso complessivo:

- 4 Kg
- corpo in pressofusione di alluminio ad alta pressione
- guarnizioni in silicone
- viteria in acciaio inox
- ghiera supporto lente in ottone nichelato
- grado di protezione IP66

■ Caratteristiche elettriche ed elettroniche

- alimentazione 12 Vdc 30W
- fascio luminoso 3000 lumen
- sorgente luminosa 1 led (cob bridgelux)
- dimmerabile
- sistema di protezione ai picchi di tensione mediante diodo elettronico
- temperatura colore 4000/5000 °K
- temperatura di funzionamento -20°C +50°C

Disegno dimensionale – Andromeda 100W/120W

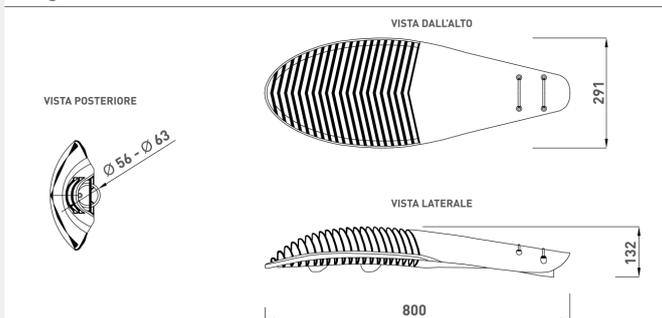
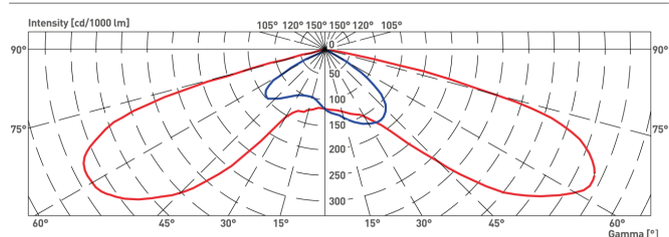


Diagramma polare* - Angolo di apertura 150°



ATTENZIONE

Il prodotto non può essere smaltito come rifiuto urbano ma ricade nella tipologia di rifiuto speciale. Pertanto, alla fine del suo ciclo di vita, dopo aver eseguito le operazioni necessarie ad un corretto smaltimento, l'apparecchiatura deve essere consegnata a ditte specializzate nello smaltimento dello specifico rifiuto. Chiunque smaltisca abusivamente o come rifiuto urbano la presente apparecchiatura sarà soggetto alle sanzioni previste dalle normative nazionali vigenti. Le specifiche e le caratteristiche del prodotto possono cambiare senza preavviso.

