

## SCHEMA TECNICA

## Armature stradali / RUA

Ref. CVL005.A4.SR



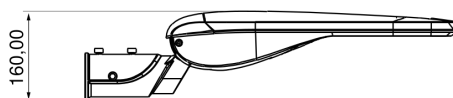
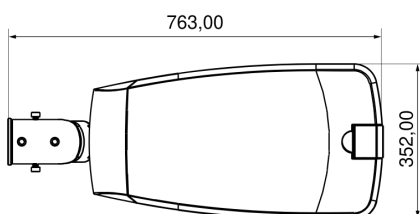
5 ANNO DI GARANTIA  
 PRO  
 4000 K  
 120 W  
 0,55 A  
 150 lm/w  
 15600 lm  
 IP66  
 IK08  
 CRI >70  
 100000 h  
 Apertura: 75x150 °  
 -30 a 50 °C  
 CE  
 ENAC  
 RoHS

## Download



Arm stradale RUA 120W L 4000K 75X150°

## LE MISURE



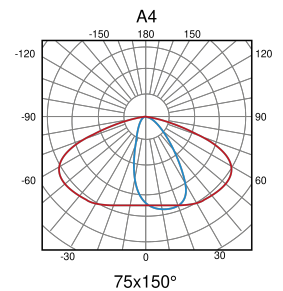
## Dati elettrici

|                              |           |
|------------------------------|-----------|
| Tecnologia di illuminazione: | LED       |
| Fattore di potenza:          | >0,95     |
| Frequenza:                   | 50/60 Hz  |
| Classe di isolamento:        | Classe II |

|                                     |             |
|-------------------------------------|-------------|
| Potenza consumata:                  | 120 W       |
| Tensione:                           | 198 - 264 V |
| Corrente de ingresso:               | 0,55 A      |
| Protezione contro le sovratensioni: | Si          |

## Dati fotometrici

|                               |                 |
|-------------------------------|-----------------|
| Temperatura di colore:        | 4000K           |
| Indice di resa cromatica:     | >70             |
| Ordinamento MacAdam:          | 3               |
| Lampada colori/applicazione:  | Bianco neutro   |
| Flusso luminoso reale:        | 15600 lm        |
| Flusso luminoso nominale:     | 18000 lm        |
| Efficienza luminosa:          | 130 lm/W        |
| Efficienza luminosa nominale: | 150 lm/W        |
| Simmetria ottica:             | Asimmetrico     |
| Angolo di apertura:           | 75 ° x 150 °    |
| Numero di LED:                | 144             |
| Tipo di LED:                  | SMD3030         |
| Vita utile:                   | 100000 h L80B10 |
| Cicli di accensione:          | 60000           |



## Dati fisici

|                         |                   |
|-------------------------|-------------------|
| Colore:                 | RAL9006           |
| Materiale:              | Lega di alluminio |
| Materiale della clip:   | Lega di alluminio |
| Guarnizione di tenuta:  | Neoprene          |
| Angolo di inclinazione: | 15 °              |
| Grado di protezione IP: | IP66              |

|                               |                 |
|-------------------------------|-----------------|
| Finitura:                     | Argento         |
| Materiale diffusore:          | Vetro temperato |
| Materiale delle lenti:        | PMMA            |
| Angolo di rotazione:          | 15 °            |
| Temperatura di funzionamento: | -30 ~ 50 °C     |
| Grado di protezione IK:       | IK08            |

## Dati dimensionali

|                        |              |
|------------------------|--------------|
| Tipo di installazione: | IEn supporto |
| Lunghezza esterna:     | 763 mm       |
| Alteza/Profondità:     | 160 mm       |
| Peso:                  | 8,20 Kg      |

|                              |                      |
|------------------------------|----------------------|
| Formato:                     | Rettangolare         |
| Larghezza esterna:           | 352 mm               |
| Superficie esposta al vento: | 1,233 m <sup>2</sup> |

## Imballi (Unidad)

|             |                         |
|-------------|-------------------------|
| Confezione: | BOX                     |
| Larghezza:  | 0,39 m                  |
| Volume:     | 0,046215 m <sup>3</sup> |

|             |         |
|-------------|---------|
| Lunghezza:  | 0,79 m  |
| Profondità: | 0,15 m  |
| Peso:       | 10.9 Kg |

## Conformità normativa

|                               |    |
|-------------------------------|----|
| Marchatura CE:                | Si |
| Marchatura ENAC:              | Si |
| Conforme alla normativa RoHS: | Si |

|                     |    |
|---------------------|----|
| Marchatura CMIM:    | Si |
| Marchatura EMC:     | Si |
| Raccolta selettiva: | Si |

## Efficienza energetica

Tipo di prodotto:

Prodotto contenitore

### Accessori

|  | Codice                          | Descrizione                          |
|--|---------------------------------|--------------------------------------|
|    | <a href="#"><u>ACV34</u></a>    | Sistema di fissaggio 34mm RUA        |
|    | <a href="#"><u>ACV42</u></a>    | Sistema di fissaggio 42mm RUA        |
|    | <a href="#"><u>ACV60</u></a>    | Sistema di fissaggio 60mm RUA        |
|   | <a href="#"><u>ACV76</u></a>    | Sistema di fissaggio 76mm RUA        |
|  | <a href="#"><u>APCV60V2</u></a> | Accessorio di fissaggio a parete RUA |