

## SCHEMA TECNICA

## Armature stradali / RUA

Ref. CVM011.A3.SR



5 ANNO DI GARANTIA
PRD
4000 K

80 W
0,37 A
149 lm/w
10320 lm

IP66
IK08
CRI >70
100000 h
Apertura: 45x150°

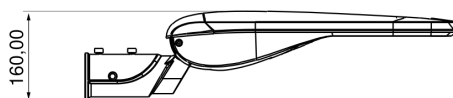
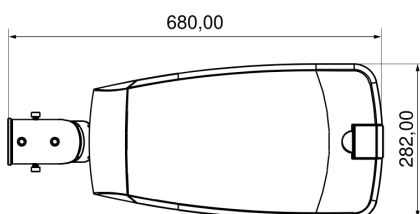
-30 a 50 °C

## Download



Arm stradale RUA 80W M 4000K 45X150°

## LE MISURE



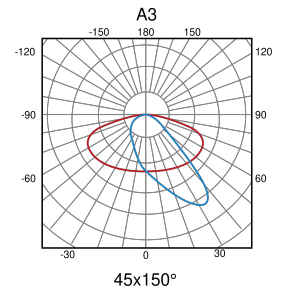
## Dati elettrici

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

|                                     |             |
|-------------------------------------|-------------|
| Potenza consumata:                  | 80 W        |
| Tensione:                           | 198 - 264 V |
| Corrente de ingresso:               | 0,37 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:        | 10320 lm        |
| Flusso luminoso nominale:     | 11908 lm        |
| Efficienza luminosa:          | 129 lm/W        |
| Efficienza luminosa nominale: | 148,85 lm/W     |
| Simmetria ottica:             | Asimmetrico     |
| Angolo di apertura:           | 45 ° x 150 °    |
| Numero di LED:                | 90              |
| Tipo di LED:                  | SMD3030         |
| Vita utile:                   | 100000 h L80B10 |
| Cicli di accensione:          | 60000           |



## Dati fisici

|                         |                   |                               |                 |
|-------------------------|-------------------|-------------------------------|-----------------|
| Colore:                 | RAL9006           | Finitura:                     | Argento         |
| Materiale:              | Lega di alluminio | Materiale diffusore:          | Vetro temperato |
| Materiale della clip:   | Lega di alluminio | Materiale delle lenti:        | PMMA            |
| Guarnizione di tenuta:  | Neoprene          | Angolo di rotazione:          | 15 °            |
| Angolo di inclinazione: | 15 °              | Temperatura di funzionamento: | -30 ~ 50 °C     |
| Grado di protezione IP: | IP66              | Grado di protezione IK:       | IK08            |

## Dati dimensionali

|                        |              |                              |                      |
|------------------------|--------------|------------------------------|----------------------|
| Tipo di installazione: | IEn supporto | Formato:                     | Rettangolare         |
| Lunghezza esterna:     | 680 mm       | Larghezza esterna:           | 282 mm               |
| Alteza/Profondità:     | 160 mm       | Superficie esposta al vento: | 0,879 m <sup>2</sup> |
| Peso:                  | 6,20 Kg      |                              |                      |

## Imballi (Unidad)

|             |                         |             |         |
|-------------|-------------------------|-------------|---------|
| Confezione: | BOX                     | Lunghezza:  | 0,7 m   |
| Larghezza:  | 0,35 m                  | Profondità: | 0,145 m |
| Volume:     | 0,035525 m <sup>3</sup> | Peso:       | 8.1 Kg  |

## Conformità normativa

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