



## Caratteristiche *Characteristics*

|   |  |
|---|--|
| <b>Tipo di installazione</b><br><i>Type of installation</i> | Esterno<br><i>Outdoor</i>                        |
| <b>Materiale</b><br><i>Material</i>                         | Alluminio anodizzato<br><i>Aluminum anodised</i> |
| <b>Finitura</b><br><i>Finish</i>                            | Bianco raggrizzante<br><i>Embossed white</i>     |
| <b>Dimensioni</b><br><i>Dimensions</i>                      | H800 - 120X253mm                                 |
| <b>Foro d'incasso</b><br><i>Recessed hole</i>               | -  |
| <b>Peso</b><br><i>Weight</i>                                | -  |
| <b>Grado di protezione</b><br><i>Degree of protection</i>   | IP67   |
| <b>Certificazioni</b><br><i>Certifications</i>              | CE RoHS  |

## Caratteristiche elettriche *Electrical characteristics*

|   |          |
|---|----------|
| <b>Tensione di alimentazione</b><br><i>Supply voltage</i>   | 220-240V |
| <b>Frequenza di alimentazione</b><br><i>Power frequency</i> | 50/60 Hz |
| <b>Potenza totale</b><br><i>Total power</i>                 | 8W       |
| <b>Classe di isolamento</b><br><i>Insulation class</i>      |          |

## Sorgente luminosa *Light source*

|  |                                  |
|--|----------------------------------|
| <b>Flusso nominale</b><br><i>Nominal flow</i>            | 1300 lm                          |
| <b>Flusso reale</b><br><i>Real flow</i>                  | 1146 lm                          |
| <b>Efficienza luminosa</b><br><i>Luminous efficiency</i> | 143 lm/W                         |
| <b>Temperatura colore</b><br><i>Color temperature</i>    | 2700° K                          |
| <b>CRI</b>   | 80                               |
| <b>MacAdam</b>   | <3                               |
| <b>Emissione luce</b><br><i>Light emission</i>           | diretta<br><i>direct</i>         |
| <b>Materiale</b><br><i>Material</i>                      | PC                               |
| <b>Ottica</b><br><i>Optics</i>                           | Asimmetrica<br><i>Asymmetric</i> |
| <b>Lifetime (Khr)</b>                                    | >50000 h L90 B50                 |

## Gestione luce *Light management*

|   |                            |
|---|----------------------------|
| <b>Alimentatore</b><br><i>Driver</i>    | Incluso<br><i>Included</i> |
| <b>Dimmerabilità</b><br><i>Dimmable</i> | DALI                       |

## Ottica *Optic*

ASYMMETRIC (A)

