


Caratteristiche *Characteristics*

| | |
|---|---|
| Tipo di installazione <i>Type of installation</i> | Esterno <i>Outdoor</i> |
| Materiale <i>Material</i> | Alluminio <i>Aluminum</i> |
| Finitura <i>Finish</i> | Bianco raggrizzante <i>Embossed white</i> |
| Dimensioni <i>Dimensions</i> | 450X200X50mm |
| Foro d'incasso <i>Recessed hole</i> | - |
| Peso <i>Weight</i> | - |
| Grado di protezione <i>Degree of protection</i> | IP67 |
| Certificazioni <i>Certifications</i> |    |

Caratteristiche elettriche

Electrical characteristics

| | |
|---|---|
| Tensione di alimentazione <i>Supply voltage</i> | 220-240V |
| Frequenza di alimentazione <i>Power frequency</i> | 50/60 Hz |
| Potenza totale <i>Total power</i> | 42W |
| Classe di isolamento <i>Insulation class</i> |  |

Sorgente luminosa *Light source*

| | |
|--|----------------------------------|
| Flusso nominale <i>Nominal flow</i> | 6617 lm |
| Flusso reale <i>Real flow</i> | 5090 lm |
| Efficienza luminosa <i>Luminous efficiency</i> | 121 lm/W |
| Temperatura colore <i>Color temperature</i> | 4000° K |
| CRI | 80 |
| MacAdam | <3 |
| Emissione luce <i>Light emission</i> | diretta <i>direct</i> |
| Materiale <i>Material</i> | PC |
| Ottica <i>Optics</i> | Assimetrica <i>Asynmetric</i> |
| Lifetime (Khr) | >50000 h L90 B50 |

Gestione luce *Light management*

| | |
|---|----------------------------|
| Convertitore <i>Converter</i> | Incluso <i>Included</i> |
| Dimmerabilità <i>Dimmable</i> | DALI |

Ottica *Optic*

ASYMMETRIC (A)

