



Caratteristiche *Characteristics*

| | |
|---|---|
| Tipo di installazione <i>Type of installation</i> | Esterno <i>Outdoor</i> |
| Materiale <i>Material</i> | Alluminio anodizzato <i>Aluminum anodised</i> |
| Finitura <i>Finish</i> | Bianco raggrizzante <i>Embossed white</i> |
| Dimensioni <i>Dimensions</i> | H4500 -1050X250mm |
| Foro d'incasso <i>Recessed hole</i> | - |
| Peso <i>Weight</i> | 53 kg |
| Grado di protezione <i>Degree of protection</i> | IP67 |
| Certificazioni <i>Certifications</i> |    |

Sorgente luminosa *Light source*

| | |
|--|----------------------------------|
| Flusso nominale <i>Nominal flow</i> | 2x6617 lm |
| Flusso reale <i>Real flow</i> | 2x5090 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>Asymmetric</i> |
| Lifetime (Khr) | >50000 h L90 B50 |

Caratteristiche elettriche*Electrical characteristics***Tensione di alimentazione** 220-240V*Supply voltage***Frequenza di alimentazione** 50/60 Hz*Power frequency***Potenza totale** 84W*Total power***Classe di isolamento***Insulation class***Gestione luce** *Light management***Convertitore***Converter***Incluso***Included***Dimmerabilità***Dimmable***DALI****Accessori** *Accessories***Tirafondi***Anchor bolts***G3133TF0000Z****Ottica** *Optic*

ASYMMETRIC (A)

