



### Caratteristiche *Characteristics*

|                       |                             |                    |                 |
|-----------------------|-----------------------------|--------------------|-----------------|
| Tipo di installazione | <i>Type of installation</i> | Interno            | <i>Indoor</i>   |
| Materiale             | <i>Material</i>             | Alluminio          | <i>Aluminum</i> |
| Finitura              | <i>Finish</i>               | Bianco (RAL 9016)/ | <i>White</i>    |
| Dimensioni            | <i>Dimensions</i>           | Ø40 H 95mm         |                 |
| Foro d'incasso        | <i>Recesse hole</i>         | Ø40 mm             |                 |
| Peso                  | <i>Weight</i>               | 145 g              |                 |
| Grado di protezione   | <i>Protection grade</i>     | IP20               |                 |
| Certificazioni        | <i>Certification</i>        | CE                 | RoHS            |

### Caratteristiche elettriche *Electrical characteristics*

|                            |                         |          |
|----------------------------|-------------------------|----------|
| Tensione di alimentazione  | <i>Supply voltage</i>   | 500 mA   |
| Frequenza di alimentazione | <i>Supply frequency</i> | 50/60 Hz |
| Potenza totale             | <i>Total power</i>      | 4,6 W    |
| Classe di isolamento       | <i>Insulation class</i> | III      |

### Sorgente luminosa *Light source*

|                     |                              |                              |
|---------------------|------------------------------|------------------------------|
| Flusso nominale     | <i>Nominal luminous flux</i> | 383 lm                       |
| Flusso reale        | <i>Real luminous flux</i>    | 325 lm                       |
| Efficienza luminosa | <i>Luminous efficiency</i>   | 71 lm/W                      |
| Temperatura colore  | <i>Colour temperature</i>    | 3000° K                      |
| CRI                 | <i>CRI</i>                   | 90                           |
| MacAdam             | <i>MacAdam</i>               | <3                           |
| Emissione luce      | <i>Light emission</i>        | diretta <i>direct</i>        |
| Materiale           | <i>Material</i>              | PC                           |
| Ottica°             | <i>Optics°</i>               | 25°                          |
| Lifetime (Khr)      |                              | >50000 h L70 B10<br>Ta 25 °C |

### Gestione luce *Light management*

|               |                  |              |                     |
|---------------|------------------|--------------|---------------------|
| Convertitore  | <i>Converter</i> | Non incluso  | <i>Not Included</i> |
| Dimmerabilità | <i>Dimmable</i>  | Su richiesta | <i>On request</i>   |