



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> | Nero | <i>Black</i> |
| Dimensioni | <i>Dimensions</i> | Ø95 - H 80 mm | |
| Foro d'incasso | <i>Recesse hole</i> | Ø75mm | |
| Peso | <i>Weight</i> | 264 g | |
| Grado di protezione | <i>Protection grade</i> | IP20 | |
| Certificazioni | <i>Certification</i> | | |

Caratteristiche elettriche *Electrical characteristics*

| | | |
|----------------------------|-------------------------|----------|
| Tensione di alimentazione | <i>Supply voltage</i> | 500mA |
| Frequenza di alimentazione | <i>Supply frequency</i> | 50/60 Hz |
| Potenza totale | <i>Total power</i> | 10 W |
| Classe di isolamento | <i>Insulation class</i> | |

Sorgente luminosa *Light source*

| | | |
|---------------------|------------------------------|-----------------------|
| Flusso nominale | <i>Nominal luminous flux</i> | 1042 lm |
| Flusso reale | <i>Real luminous flux</i> | 885 lm |
| Efficienza luminosa | <i>Luminous efficiency</i> | 88 lm/W |
| Temperatura colore | <i>Colour temperature</i> | 2700° 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> | 38° |
| Lifetime (Khr) | | >50000 h L90 B50 |

Gestione luce *Light management*

| | | | |
|---------------|------------------|-------------|---------------------|
| Convertitore | <i>Converter</i> | Non incluso | <i>Not included</i> |
| Dimmerabilità | <i>Dimmable</i> | ---- | |