



Categoria / Category

Incassi / Downlights



**Specifiche meccaniche / Mechanical specs**

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| Corpo / Body                         | Pressofusione di Alluminio / Die-Cast Aluminium Body |
| Ottica / Optic                       | Lente TIR in PMMA / PMMA TIR Lens                    |
| Verniciatura / Finishing             | Verniciatura a Polvere / Powder Painted              |
| Angolo di rotazione / Pivoting angle | 35°  |
| Angolo di oscillazione / Swing angle | 30°  |
| Foro incasso / Cutting hole          | Ø70 mm   |

**Specifiche elettriche / Electrical specs**

|   |                            |
|---|----------------------------|
| Alimentatore / Driver                       | Non incluso / Not Included |
| Tensione in ingresso / Input voltage        | 36V CC                     |
| Potenza sorgente / Source power             | 6,8 W                      |
| Corrente di Alimentazione / Supply current  | 200 mA                     |
| Efficienza / Efficiency                     | 160 lm/W                   |
| Classe energetica / Energy efficiency class | E                          |

**Specifiche illuminotecniche / Illuminotecnical specs**

---

|  |                   |
|--|-------------------|
| Sorgente / <i>Light source</i>           | COB - LES10       |
| SDCM                                     | 3                 |
| IRC / <i>CRI</i>                         | >90               |
| Temperatura colore / <i>CCT</i>          | 4000 K            |
| Flusso nom. / <i>Nom. flux</i>           | 1089 lm           |
| Flusso effettivo / <i>Effective flux</i> | 678 lm            |
| LOR                                      | 62%               |
| Durata LED / <i>LED lifetime</i>         | L80B20 (@50000hr) |
| Fascio / <i>Beam</i>                     | 17°               |

