



Apparecchio illuminante da esterno per installazione a parete/soffitto

Materiale: corpo e base in alluminio pressofuso a basso tenore di rame / Piattello interno in alluminio

Diffusore: vetro opale stampato / Guarnizione di tenuta in silicone

Driver incorporato

Sorgente luminosa: unità LED

Ingresso cavi dal retro o laterale

Viti a brugola in acciaio inox

Finitura con doppia verniciatura (fondo epossidico e rivestimento di polvere poliestere) dopo trattamenti anticorrosivi

Versioni su richiesta (codice aggiuntivo):

D Versione dimmerabile

|   |                      |
|---|----------------------|
| Dimensioni                                      | Ø 260 x 171 mm       |
| Sorgente luminosa                               | LED                  |
| Potenza   | 15 W                 |
| Alimentazione                                   | 220-240 V   50/60 Hz |
| Flusso luminoso sorgente                        | 2300 lm              |
| Flusso luminoso apparecchio                     | 303 lm               |
| Efficienza luminosa apparecchio                 | 20 lm/W              |
| Color Rendering Index – CRI                     | 80                   |
| Classe energetica LED                           | C                    |
| Durata vita LED                                 | L70 B50 72.000 h     |
| Deviazione standard della corrispondenza colore | MacAdam step 3       |
| Classe di isolamento elettrico                  | Classe I             |
| Grado di protezione IP                          | IP 65                |
| Grado di resistenza agli impatti                | IK 08 (5 Joules)     |
| Norme   | EN 60598-1 +2-1      |
| Peso  | 2.6 kg               |
| Conformità                                      | CE UK CA             |

## OPZIONI CODICE

### FINITURA

|           |                  |
|-----------|------------------|
| <b>AG</b> | GRIGIO ALLUMINIO |
| <b>AN</b> | ANTRACITE        |
| <b>BI</b> | BIANCO           |

### TEMP. COLORE

|            |       |
|------------|-------|
| <b>27K</b> | 2700K |
| <b>3K</b>  | 3000K |
| <b>4K</b>  | 4000K |

KASKO

LA SERIE

