



Apparecchio illuminante da esterno per installazione a parete/soffitto

Materiale: scocca in alluminio estruso / Cornice in alluminio pressofuso / Tappi laterali in policarbonato / Riflettore in alluminio 99,8 brillantato

Diffusore: vetro temprato opale ultrawhite

Driver incorporato

Sorgente luminosa: unità LED

Ingresso cavi dal retro o laterale

Viti a brugola in acciaio inox

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

Versioni su richiesta (codice aggiuntivo):

**24V** Bassa tensione 24V

**PC** Diffusore in policarbonato antivandalo

|                                  |                             |
|----------------------------------|-----------------------------|
| Dimensioni                       | <b>323 x 116 x 116 mm</b>   |
| Sorgente luminosa                | <b>LED</b>                  |
| Potenza                          | <b>17 W</b>                 |
| Tensione/Frequenza               | <b>220-240 V   50/60 Hz</b> |
| LUMEN OUTPUT                     | <b>838 lm</b>               |
| Efficienza luminosa apparecchio  | <b>49 lm/W</b>              |
| Color Rendering Index – CRI      | <b>80</b>                   |
| Classe energetica LED            | <b>D</b>                    |
| Classe di isolamento elettrico   | <b>Classe II</b>            |
| Grado di protezione IP           | <b>IP 65</b>                |
| Grado di resistenza agli impatti | <b>IK 08 (5 Joules)</b>     |
| Conformità                       | <b>EN 60598-1 +2-1</b>      |
| Peso                             | <b>2.2 kg</b>               |
| Certificazioni                   | <b>CE UK CA</b>             |

#### OPZIONI CODICE

##### FINITURA

**AG** GRIGIO ALLUMINIO  
**NE** NERO

##### TEMP. COLORE

**3K** 3000K  
**4K** 4000K

##### OTTICA

**standard** DIFFUSA

ACCESSORI



**SMALL MIDI MAXI SUPERMAXI**

LA SERIE

