



Palo da giardino e arredo urbano

Materiale: alluminio pressofuso a basso tenore di rame

Schermo lenticolare in policarbonato opale fotoinciso per un'ampia e uniforme apertura della luce

Driver incorporato

Sorgente luminosa: unità LED

Cablaggio stagno con spezzone di cavo in dotazione che alimenta il driver integrato. Secondo pressacavo M16 disponibile per cablaggio aggiuntivo, posizionato nella parte inferiore del tappo di chiusura in tecnopolimero

Viti di chiusura laterali in acciaio inox in tinta

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

Versioni su richiesta (codice aggiuntivo):

- D Versione dimmerabile
- LV Bassa tensione 24÷48V

| | |
|---|----------------------|
| Dimensioni | Ø 120 x H 1000 mm |
| Sorgente luminosa | LED |
| Potenza | 8 W |
| Alimentazione | 100-240 V 50/60 Hz |
| Flusso luminoso sorgente | 951 lm |
| Flusso luminoso apparecchio | 515 lm |
| Efficienza luminosa apparecchio | 64 lm/W |
| Color Rendering Index – CRI | 80 |
| Classe energetica LED | E |
| Durata vita LED | L80 B10 86.000 h |
| Deviazione standard della corrispondenza colore | MacAdam step 3 |
| Classe di isolamento elettrico | Classe I |
| Grado di protezione IP | IP 66 |
| Grado di resistenza agli impatti | IK 10 (20 joules) |
| Norme | EN 60598-1 +2-1 |
| Peso | 7.36 kg |
| Conformità | CE UK CA |

OPZIONI CODICE

FINITURA

- AG GRIGIO ALLUMINIO
- AN ANTRACITE
- BR BRONZO

TEMP. COLORE

- 27K 2700K
- 3K 3000K
- 4K 4000K

su richiesta:

- CO CORTEN

ACCESSORI



IANUS

LA SERIE

