



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 600 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	5.54 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

