

Apparecchio illuminante da esterno per installazione su palo

La versione Ø 150 è consigliata per installazione su palo di altezza 375 mm (cod. 3421)

Materiale: parte superiore e scocca in alluminio pressofuso a basso tenore di rame / Cono interno in alluminio antiriflesso

Diffusore: policarbonato trasparente satinato

Sorgente luminosa: modulo LED a tensione di rete, compatibile con dimmer a taglio di fase

Dotato di due pressacavi M16 per consentire l'alimentazione passante

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

Versioni su richiesta (codice aggiuntivo):

**24V** Bassa tensione 24V

Dimensioni	Ø 152 x H 111 mm
Sorgente luminosa	LED
Potenza	10 W
Tensione/Frequenza	207-240 V   50/60 Hz
Light output source	1150 lm
LUMEN OUTPUT	863 lm
Efficienza luminosa apparecchio	86 lm/W
Color Rendering Index – CRI	≥80
Classe energetica LED	E
Classe di isolamento elettrico	Classe I
Grado di protezione IP	IP 65
Grado di resistenza agli impatti	IK 10 (20 joules)
Conformità	EN 60598-1 +2-1
Peso	0.54 kg
Certificazioni	CE UK CA

## OPZIONI CODICE

### FINITURA

**AN** ANTRACITE

su richiesta:

**AG** GRIGIO ALLUMINIO

**CO** CORTEN

**BR** BRONZO

### TEMP. COLORE

**27K** 2700K

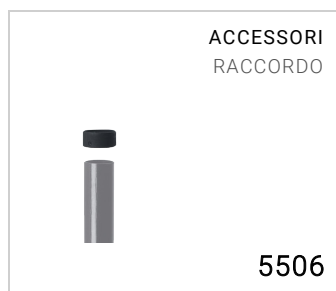
**3K** 3000K

**4K** 4000K

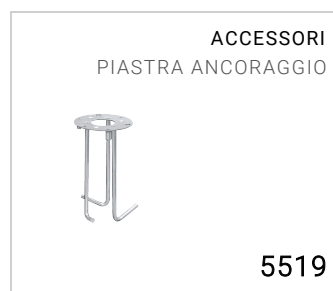
### OTTICA

**standard** DIFFUSA

COMPONENTI



ACCESSORI



**CANTHARELLUS**

LA SERIE

