

T-LUX OLLIE – Ø 150

scheda prodotto

COD. 5553

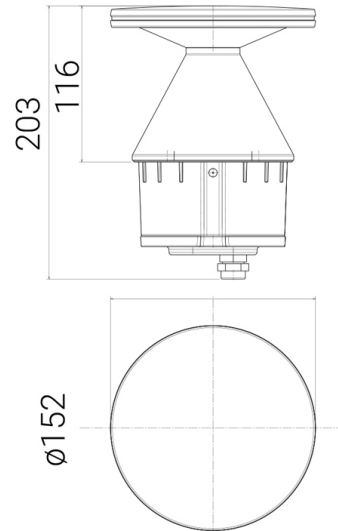
AN AN = Antracite
AG AG = Grigio Alluminio
AG AN AGAN = AG + AN
AN AG ANAG = AN + AG

3K – 3000K / 4K – 4000K

Ø 152 mm

h 116 mm

H 203 mm



LAMPADA	LED
LUMEN NOMINALI	1725
LUMEN REALI	968
POTENZA	12,5W
TENSIONE	220-240V 50/60Hz
IP	IP 65
IK	IK10 (20 joules)
CLASSE	 Classe I
CERTIFICAZIONE	
CONFORMITÀ	EN 60598-1 +2-1
CLASSE ENERGETICA LED	D

Apparecchio illuminante da esterno per installazione su palo

Disco superiore dissipante in alluminio pressofuso a basso tenore di rame; la particolare forma convessa evita il ristagno dell'acqua

Diffusore in policarbonato fotoinciso per prevenire l'abbagliamento orizzontale e garantire un elevato output verso il basso

Sorgente luminosa: LED / CRI 80

Cono in alluminio pressofuso a basso tenore di rame; maggiore diffusione della luce nella finitura grigio alluminio, minima dispersione verso l'alto nella finitura antracite

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

Finitura: doppia verniciatura dopo decapaggio, passivazione cromica (cromo trivalente), fondo epossidico e verniciatura con polveri poliestere

Codici colore delle combinazioni:



SU RICHIESTA:

Temperatura colore LED 2700K (cod. + 27K)

Versione bassa tensione 24V (cod. + 24V)

Versione dimmerabile