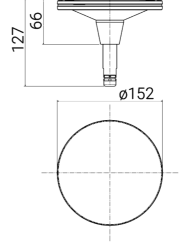
T-LUX STAN Ø 150 LED 10W

5551







Apparecchio illuminante da esterno per installazione su stelo

La versione Ø 150 è consigliata per installazione su stelo di altezza 300 mm (cod. 3101) e 600 mm (cod. 3102)

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

Cablaggio stagno con 1,5 m di cavo in dotazione

Compatibile con sagomatore (cod. 5555)

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

Versioni su richiesta (codice aggiuntivo):

24V Bassa tensione 24VMT7 Lunghezza cavo 7 m

Dimensioni	Ø 152 x H 66 mm		
Sorgente luminosa	LED		
Potenza	10 W		
Tensione/Frequenza	207-240 V 50/60 Hz		
Light output source	1150 lm		
LUMEN OUTPUT	753 lm		
Efficienza luminosa apparecchio	75 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 09 (10 Joules)		
Conformità	EN 60598-1 +2-1		
Peso	0.65 kg		
Certificazioni	C€ FR		

OPZIONI CODICE

BRONZO

VERDE

BR

VΕ

FINITURA		TEMP. COLORE		OTTICA	
AG AN	GRIGIO ALLUMINIO ANTRACITE	27K 3K	2700K 3000K	standard	DIFFUSA
CO	CORTEN	4K	4000K		





T-LUX STAN Ø 150 LED 10W

5551

COMPONENTI



ACCESSORI











T-LUX

LA SERIE











