# T-LUX STAN Ø 150 LED 10W

## 5551







La versión Ø 150 se aconseja para la instalación en vástago de 300 mm de altura (cód. 3101) y 600 mm de altura (cód. 3102)

Material: disco superior disipador de aluminio inyectado de bajo contenido en cobre; su especial forma convexa evita el estancamiento del agua

Difusor de policarbonato fotograbado para prevenir el deslumbramiento horizontal y garantizar un elevado rendimiento hacia abajo

Fuente luminosa: módulo LED de tensión de red, compatible con dimmer corte de fase

Cableado estanco con 1,5 m de cable suministrado

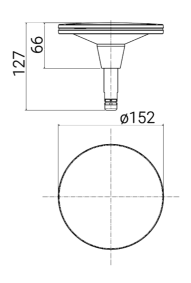
Compatible con limitador de haz de luz (cód. 5555)

Acabado con doble barnizado tras tratamientos anticorrosión: imprimación epoxi y recubrimiento en polvo de poliéster

Versiones bajo pedido (código adicional):

**24V** Bajo voltaje 24V

MT7 Longitud de cable de 7 m



Dimensions	Ø 152 x H 66 mm		
Fuente de luz	LED		
Wattage	10 W		
Voltage/Frequency	207-240 V   50/60 Hz		
Light output source	1150 lm		
LUMEN OUTPUT	753 lm		
Eficiencia luminosa de la luminaria	75 lm/W		
Color Rendering Index - CRI	80		
Clase energética LED	E		
Clase de aislamiento eléctrico	Clase I		
Clase de protección IP	IP 65		
Resistencia al impacto mecánico	IK 09 (10 Joules)		
Norms	EN 60598-1 +2-1		
Peso	0.65 kg		
Certifications	C€ FŘ		

### **CODE OPTIONS**

VΕ

ACABADO		TEMP. DE COLOR		ÓPTICA	
AG	GRIS ALUMINIO	27K	2700K	standard	DIFFUSE
AN	ANTRACITA	3K	3000K		
CO	CORTEN	4K	4000K		
BR	BRONZE				



**VERDE** 



# T-LUX STAN Ø 150 LED 10W

# 5551

### COMPONENTES



### **ACCESORIOS**











# T-LUX

#### LA SERIE











