

Aufsatzleuchte für Stangenmontage

Die Ø 150-Version wird zur Montage an Stangen mit einer Höhe von 300 mm (Art. 3101) und 600 mm (Art. 3102) empfohlen

Material: obere Ableitscheibe aus Aluminiumdruckguss mit geringem Kupferanteil; spezielle konvexe Form verhindert Wasserstagnation

Diffusor aus photogeätztem Polycarbonat, um horizontale Blendung zu verhindern und eine hohe Lichtausbeute nach unten zu gewährleisten

Lichtquelle: Netzspannungs-LED-Modul, kompatibel mit Phasenabschnittsdimmern

Wasserdichte Verkabelung mit dem mitgelieferten 1,5 m Kabel

Kompatibel mit Lichtstrahlbegrenzer (Art. 5555)

Finish mit doppelter Lackierung (Epoxid-Grundierung und Polyester-Pulverbeschichtung) nach Korrosionsschutzbehandlungen

Versionen auf Anfrage (Zusatzcode):

24V 24V-Niederspannung

MT7 7 m Kabellänge

Abmessungen	Ø 152 x H 66 mm
Lichtquelle	LED
Wattleistung	10 W
Stromversorgung	220-240 V 50/60 Hz
Lichtquellenlichtstrom	1200 lm
Leuchten-Lichtstrom	753 lm
Leuchten-Lichtausbeute	75 lm/W
Color Rendering Index – CRI	80
LED-Energieeffizienzklasse	E (4000K), F (2700K), F (3000K)
LED Lebensdauer	L70 B50 > 50.000 h
Standardabweichung der Farbabstimmung	MacAdam step 3
Elektrische Schutzklasse	Klasse I
Schutzart IP	IP 65
Mechanische Schlagfestigkeit	IK 09 (10 Joules)
Normen	EN 60598-1 +2-1
Gewicht	0.65 kg
Konformität	CE UK CA

CODE OPTIONS

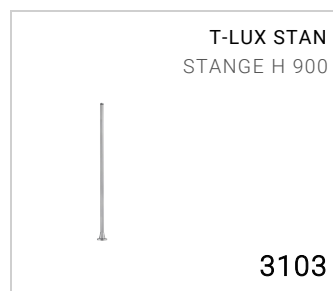
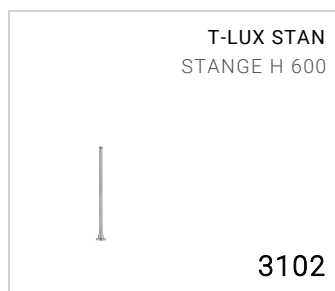
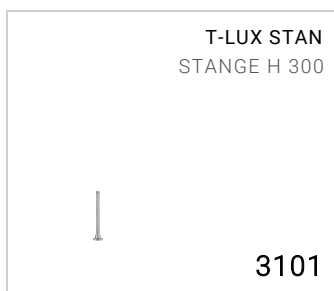
FINISHING

AG	ALUMINIUMGRAU
AN	ANTHRAZIT
CO	CORTEN
BR	BRONZE
VE	GRÜN

FARBTEMPERATUR

27K	2700K
3K	3000K
4K	4000K

KOMPONENTEN



ZUBEHÖR



T-LUX DIE SERIE

