

Aufsatzleuchte für Stangenmontage

Die Ø 200-Version wird zur Montage an Stangen mit einer Höhe von 600 mm (Art. 3102) und 900 mm (Art. 3103) 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

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

Versionen auf Anfrage (Zusatzcode):

**24V** 24V-Niederspannung

**MT7** 7 m Kabellänge

Abmessungen	Ø 207 x H 75 mm
Lichtquelle	LED
Wattleistung	20 W
Stromversorgung	220-240 V   50/60 Hz
Lichtquellenlichtstrom	2400 lm
Leuchten-Lichtstrom	1602 lm
Leuchten-Lichtausbeute	80 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	1.53 kg
Konformität	CE UK CA

## CODE OPTIONS

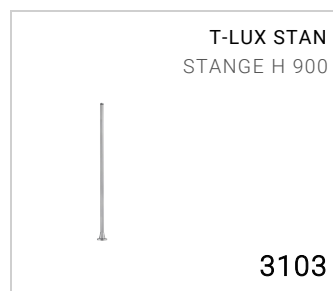
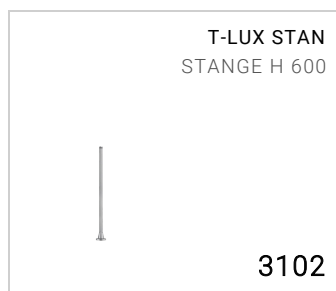
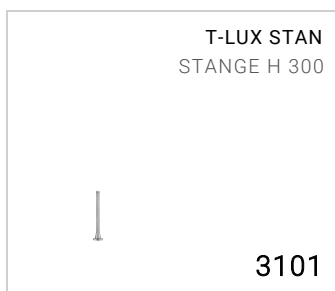
### FINISHING

<b>AG</b>	ALUMINIUMGRAU
<b>AN</b>	ANTHRAZIT
<b>CO</b>	CORTEN
<b>BR</b>	BRONZE
<b>VE</b>	GRÜN

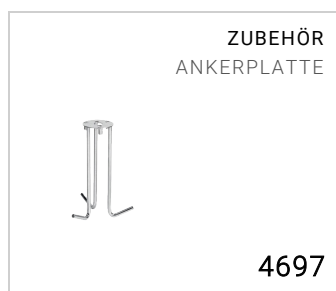
### FARBTEMPERATUR

<b>27K</b>	2700K
<b>3K</b>	3000K
<b>4K</b>	4000K

KOMPONENTEN



ZUBEHÖR



T-LUX DIE SERIE

