



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 nach

Korrosionsschutzbehandlungen: Epoxid-Grundierung und Polyester-Pulverbeschichtung

Versionen auf Anfrage (Zusatzcode):

24V 24V-Niederspannung

MT7 7 m Kabellänge

Dimensions	Ø 207 x H 75 mm
Lichtquelle	LED
Wattage	20 W
Voltage/Frequency	207-240 V 50/60 Hz
Light output source	2300 lm
LUMEN OUTPUT	1602 lm
Leuchten-Lichtausbeute	80 lm/W
Color Rendering Index – CRI	80
LED-Energieeffizienzklasse	E
Elektrische Schutzklasse	Klasse I
Schutzart IP	IP 65
Mechanische Schlagfestigkeit	IK 09 (10 Joules)
Norms	EN 60598-1 +2-1
Gewicht	1.53 kg
Certifications	CE UK CA

CODE OPTIONS

FINISHING

AG	ALUMINIUMGRAU
AN	ANTHRAZIT
CO	CORTEN
BR	BRONZE
VE	GRÜN

FARBTEMPERATUR

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

OPTIK

standard	DIFFUSE
-----------------	---------

KOMPONENTEN



ZUBEHÖR



T-LUX DIE SERIE

