

Mast für Stadtbeleuchtung komplett mit Leuchte
 Mit Befestigungssockel
 Material: Leuchte Ø 120 mm aus Aluminiumdruckguss mit geringem Kupferanteil, durchgehend mit einem Mast aus stranggepresstem Aluminium verbunden
 Linsenförmiger Diffusor aus photogeätztem Polycarbonat
 Eingebauter Treiber
 Lichtquelle: eingebaute LED-Einheit zur Aufnahme spezieller Optiken
 Ein wasserdichtes Kabel für die Stromversorgung des integrierten Treibers wird mitgeliefert. Eine zweite M16-Kabelverschraubung ist für zusätzliche Verkabelung verfügbar und befindet sich an der Unterseite der Technopolymer-Endkappe
 Seitliche farbpassende Befestigungsschrauben aus Edelstahl
 Optionales Überspannungsschutzgerät (ÜSG) separat zu bestellen
 Finish mit doppelter Lackierung (Epoxid-Grundierung und Polyester-Pulverbeschichtung) nach Korrosionsschutzbehandlungen

Versionen auf Anfrage (Zusatzcode):

- D Dimmbare Version
- D6 Virtuelle Mitternacht

Abmessungen	Ø 120 x H 2400 mm
Lichtquelle	LED
Wattleistung	16 W
Stromversorgung	220-240 V 50/60 Hz
Lichtquellenlichtstrom	1952 lm
Leuchten-Lichtstrom	934 lm
Leuchten-Lichtausbeute	58 lm/W
Color Rendering Index – CRI	80
LED-Energieeffizienzklasse	E (3000K), E (4000K), F (2700K)
LED Lebensdauer	L80 B10 86.000 h
Standardabweichung der Farbabstimmung	MacAdam step 3
Elektrische Schutzklasse	Klasse I
Schutzart IP	IP 66
Mechanische Schlagfestigkeit	IK 10 (20 joules)
Normen	EN 60598-1 +2-1
Gewicht	15 kg
Konformität	CE UK CA

CODE OPTIONS

FINISHING

- AG ALUMINIUMGRAU
- AN ANTHRAZIT
- BR BRONZE

auf Anfrage:

- CO CORTEN

FARBTEMPERATUR

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

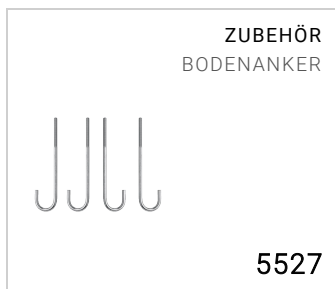
OPTIK

standard DIFFUSE

optional optics

- W ASYMMETRISCH BREIT
- N ASYMMETRISCH SCHMAL

ZUBEHÖR



IANUS DIE SERIE

