



Mast komplett mit Leuchte

Material: stranggepresstes Aluminium / Leuchte und interner Befestigungssockel aus Aluminiumdruckguss mit geringem Kupferanteil

Diffusor: transparentes Polycarbonat

Eingebauter Treiber

Lichtquelle: Ring-LED-Modul

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

Edelstahlschrauben

Optionales Überspannungsschutzgerät (ÜSG) separat zu bestellen

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

Versionen auf Anfrage (Zusatzcode):

D Dimmbare Version

24V 24V-Niederspannung

Abmessungen	Ø 120 x H 280 mm
Lichtquelle	LED
Wattleistung	14 W
Stromversorgung	220-240 V 50/60 Hz
Lichtquellenlichtstrom	2444 lm
Leuchten-Lichtstrom	714 lm
Leuchten-Lichtausbeute	51 lm/W
Color Rendering Index – CRI	80
LED-Energieeffizienzklasse	B (4000K), C (2700K), C (3000K)
Elektrische Schutzklasse	Klasse I
Schutzart IP	IP 66
Mechanische Schlagfestigkeit	IK 10 (20 joules)
Normen	EN 60598-1 +2-1
Konformität	CE UK CA

CODE OPTIONS

FINISHING

AG	ALUMINIUMGRAU
AN	ANTHRAZIT
CO	CORTEN
BR	BRONZE

FARBTEMPERATUR

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



ZUBEHÖR

