



Mast komplett mit Leuchte

Version mit einseitig abgeschirmter Emission dank des im Leuchtenkörper integrierten 180°-Lichtstrahlbegrenzers

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

Diffusor: transparentes Polycarbonat

Eingebauter Treiber

Lichtquelle: Ring-LED-Modul

Ein wassererdichtes 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 780 mm

Lichtquelle

LED

Wattleistung

14 W

Stromversorgung

220-240 V | 50/60 Hz

Lichtquellenlichtstrom

2444 lm

Leuchten-Lichtstrom

385 lm

Leuchten-Lichtausbeute

28 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

