



Aufsatzleuchte für Pollermontage

Installierbar mit speziellen Stahlmasten von Goccia Illuminazione
Ø 76 mm oder auf Standard-Metallmasten Ø 60 mm

Material: Aluminiumdruckguss mit geringem Kupferanteil

Diffusor: ultraweißes transparentes gehärtetes Glas, am Rahmen abgedichtet, mit schwarzem Siebdruck für maximalen Sehkomfort

Eingebauter Treiber

Lichtquelle: leistungsstarke LED-Module / Symmetrische und asymmetrische STRADA-Optiken

Einfache Verdrahtung bis zur Inspektionsluke durch das 4 m lange 3x1,5-Kabel; zweite M16-Kabelverschraubung für zusätzliche Verdrahtung verfügbar

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 360 x H 198 mm

Lichtquelle

LED

Wattleistung

56 W

Stromversorgung

220-240 V | 50/60 Hz

Lichtquellenlichtstrom

5816 lm

Leuchten-Lichtstrom

4439 lm

Leuchten-Lichtausbeute

79 lm/W

Color Rendering Index – CRI

80

LED-Energieeffizienzklasse

D

LED Lebensdauer

L90 B10 > 100.000 h

Standardabweichung der Farbabstimmung

MacAdam step 3

Elektrische Schutzklasse

Klasse I

Schutzart IP

IP 66

Mechanische Schlagfestigkeit

IK 08 (5 Joules)

Normen

EN 60598-1 +2-1

Konformität

CE UKCA

CODE OPTIONS

FINISHING

AN ANTHRAZIT

auf Anfrage:

AG ALUMINIUMGRAU

FARBTEMPERATUR

27K 2700K

3K 3000K

4K 4000K

OPTIK

standard 100°

optional optics

02 150° X 45°

03 90° X 30°

04 120° X 45°

05 150° X 70°



ZUBEHÖR



ZUBEHÖR
ÜSG

1965



ZUBEHÖR
POLLER H 2500 – ZUM
EINGRABEN

3504



ZUBEHÖR
POLLER H 3000 – ZUM
EINGRABEN

3505



ZUBEHÖR
POLLER H 3500 – ZUM
EINGRABEN

3506