



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 UK CA

## 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