

Aufsatzleuchte für Pollermontage

Die Ø 150-Version wird zur Montage an Poller mit einer Höhe von 375 mm (Art. 3421)

Material: Oberteil und Unterbau aus Aluminiumdruckguss mit geringem Kupferanteil / Interner Kegel aus Blendschutz-Aluminium

Diffusor: transparentes, satiniertes Polycarbonat

Lichtquelle: Netzspannungs-LED-Modul, kompatibel mit Phasenabschnittsdimmern

Ausgestattet mit zwei Kabelverschraubungen M16 zur Ermöglichung der Durchgangsverkabelung

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

Versionen auf Anfrage (Zusatzcode):

**24V** 24V-Niederspannung

Abmessungen	Ø 152 x H 111 mm
Lichtquelle	LED
Wattleistung	10 W
Stromversorgung	220-240 V   50/60 Hz
Lichtquellenlichtstrom	1200 lm
Leuchten-Lichtstrom	863 lm
Leuchten-Lichtausbeute	86 lm/W
Color Rendering Index – CRI	80
LED-Energieeffizienzklasse	E (4000K), F (2700K), F (3000K)
LED Lebensdauer	L70 B50 > 50.000 h
Standardabweichung der Farbabstimmung	MacAdam step 3
Elektrische Schutzklasse	Klasse I
Schutzart IP	IP 65
Mechanische Schlagfestigkeit	IK 10 (20 joules)
Normen	EN 60598-1 +2-1
Gewicht	0.54 kg
Konformität	CE UK CA

## CODE OPTIONS

### FINISHING

**AN** ANTHRAZIT

auf Anfrage:

**AG** ALUMINIUMGRAU

**CO** CORTEN

**BR** BRONZE

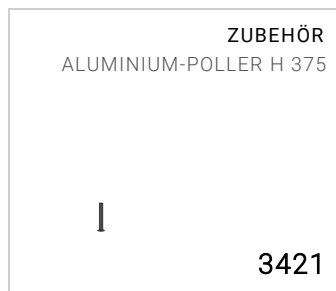
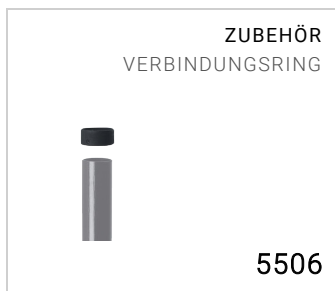
### FARBTEMPERATUR

**27K** 2700K

**3K** 3000K

**4K** 4000K

ZUBEHÖR



CANTHARELLUS

DIE SERIE

