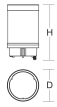
LUPALO POLLER

982705.014 | Pollerleuchten

RZB

Pollerleuchten 4051859566991 LED D 187, H 326





Leuchtenkopf für Pollerleuchte für den öffentlichen Bereich.
Leuchtenkopf aus korrosionsbeständigem AluminiumDruckguss, seewasserbeständig pulverbeschichtet, Edelstahl
Schrauben. Glaszylinder klar. Multichip-LED mit HochleistungsRefraktoroptik. Lichtverteilung asymmetrisch Befestigung des
Leuchtenkopfs auf Standrohr über Bajonett. Optisch elegante
Stromzuführung über filigrane Stahlseile zwischen Betriebsgerät und
LED. Für die Montage des Leuchtenkopfes bitte das gewünschte
Standrohr separat bestellen. Bitte Kabelübergangskasten separat
bestellen.

Sichtfarbe

Lieferbare Farbe silber metallic

Maße und Gewichte

Durchmesser D 187 mm Höhe H 326 mm Gewicht 3,71 kg

Leuchtmittel

LeuchtmittelLEDFarbtemperatur3000KFarbwiedergabeindex70Farbtoleranz (MacAdam)5

Lebensdauer 100000 h (L80/B10)

Photobiologische Sicherheit nach

EN 62471 Risikogruppe 2

Lichttechnik

Lichtstromanteil oberer Halbraum

CIE Flux Code / CEN Flux Code

ähnlichste Farbtemperatur

Bemessungsleuchtenlichtstrom

Ausstrahlwinkel kombiniert Down

Ausstrahlwinkel kombiniert Up

Blendungsbewertungsindex UGR

(4H 8H)

0

16 46 87 100 100

3.000 K

3.500 Im

79° / 65° / 79° / 50°

0°

37,5

Elektrotechnik

Betriebsgerät

Spannung

Leuchten an Sicherung B10A

Leuchten an Sicherung B16A

Bemessungsleistung

Leuchtenlichtausbeute

Einschaltstrom / Einschaltzeit

Klirrfaktor (THD)

DALI

220 - 240 V / 50 - 60 Hz

18

28

Bemessungsleistung

36 W

Leuchtenlichtausbeute

97

Einschaltstrom / Einschaltzeit

26 A / 180 µs

Klirrfaktor (THD)

10 %

Prüfungen und Einsatzbedingungen

Schutzart IP 65 Schutzklasse II Handelszeichen CE