


SCHUCH Moderne LED-Pilzleuchte PLANE0 557 1601R C
Art. Nr. H55700 0061

- Einsatzbereiche: 557...R Promenaden, Parkanlagen, Fußgängerzonen, Plätze usw.
- Ausführung: Mastfuß und Leuchtdach aus Aluminium, pulverlackiert DB 702 (eisenglimmer), Glas: PMMA, klar und zylindrisch, Ringspiegel aus oberflächenveredeltem Reinstaluminium
- Elektroblock anschlussfertig verdrahtet, Zugentlastung für Anschlusskabel, mit LED-Modul, satinierter Abdeckung, Kühlkörper und EVG
- asymmetrische Lichtverteilung
- Befestigung auf geraden Lichtmasten mit 76 mm Zopfdurchmesser mit 3 Klemmschrauben aus korrosionsbeständigem Stahl

LED-Pilzleuchte, PLANE0, 17 W, 2300 lm, SKII, IP54, rotationssymmetrisch-strahlend, 4000 K, Ra= 70, Ta -40 °C/+35 °C, L90>100000 h (@ Ta max), Zylinder PMMA klar, Leuchtdach (Aluminium), Gehäuse Aluminium, Lackiert, Farbe grau, DB 702, Achtung: Leuchte besteht aus 2 Packstücken (Masteinheit und Dach), Lieferzustand: teilmontiert!, EAN/GTIN:4041254300450. Moderne LED-Pilzleuchte PLANE0, bestehend aus pulverlackiertem Mastfuß und Dach aus Aluminium sowie klarem PMMA-Zylinderglas. Elektroblock mit LED-Modulen, Kühlkörper und EVG, Zugentlastung und Trennstekverbindung zur Anschlussklemme. Zhaga-konforme LED-Module mit hocheffizienten Optiken und satinierter Abdeckung, direkt strahlend, Multi-Layer Technologie. EVG mit hoher Stoßspannungsfestigkeit, Überlast- und Kurzschlusschutz. Befestigung auf geraden Lichtmasten Ø 76mm (bei Ø 60mm siehe "Optionales Zubehör")."

Technische Information

Montageart	Aufsatz	Dimmung RF	Nein
Type	557 1601R C	Dimmung Sine Wave Reduction	Nein
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar	Dimmung Touch and Dim	Nein
Mit Leuchtmittel	Ja	Dimmung Zigbee	Nein
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium	Dimmung mit Push-button	Nein
Oberflächenschutz	lackiert	Ohne Dimmfunktion	Ja
Gehäusefarbe	grau	Schutzart (IP)	IP54
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff transparent	Verstellbare Optik	Nein
Spannungsart	AC	Schlagfestigkeit	IK04
Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät stromgesteuert	Schutzklasse	II
Mit Betriebsgerät	Ja	Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen"	Nein
Austauschbares Betriebsgerät	Ja	Fernbedienung	ohne
Dimmung 0-10 V	Nein	Mit Funksteuerung	Nein
Dimmung 1-10 V	Nein	Konstant-Lichtstrom-Regelung	Nein
Dimmung DALI	Nein	Mit programm geregelter Lichtsteuerung	Nein
Dimmung DMX	Nein	Mit Anschlusskabel	Nein
Dimmung DSI	Nein	Systemleistung	17 W
Dimmung Potentiometer (geräteintegriert)	Nein	Leuchtenlichtstrom	2300 lm
Dimmung GPRS	Nein	Lichtfarbe	weiß
Dimmung LineSwitch	Nein	Farbwiedergabeindex CRI	70-79
Dimmung herstellerspezifisch	Nein	Kompatibel mit Apple HomeKit	Nein
Dimmung Netzspannungsmodulation	Nein	Kompatibel mit Google Assistant	Nein
Dimmung Phasenabschnitt	Nein	Kompatibel mit Amazon Alexa	Nein
Dimmung Phasenanschnitt	Nein	IFTTT-Unterstützung verfügbar	Nein
Dimmung programmierbar	Nein	EAN	4041254300450