


SCHUCH Moderne LED-Pilzleuchte PLANE0 557 0803ABX C
Art. Nr. H55700 0042

- Einsatzbereiche: Wohngebiete, Anlieger- und Nebenstraßen, verkehrsberuhigte Zonen, Rad- und Fußwege 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, 18 W, 2100 lm, SKII, IP54, asymmetrisch-extrem-breitstrahlend, 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:4041254300283. 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 Trennstekverbinding 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
Type	557 0803ABX C
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Mit Leuchtmittel	Ja
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Oberflächenschutz	lackiert
Gehäusefarbe	grau
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff transparent
Spannungsart	AC
Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät stromgesteuert
Mit Betriebsgerät	Ja
Austauschbares Betriebsgerät	Ja
Dimmung 0-10 V	Nein
Dimmung 1-10 V	Nein
Dimmung DALI	Nein
Dimmung DMX	Nein
Dimmung DSI	Nein
Dimmung Potentiometer (geräteintegriert)	Nein
Dimmung GPRS	Nein
Dimmung LineSwitch	Nein
Dimmung herstellerspezifisch	Nein
Dimmung Netzspannungsmodulation	Nein
Dimmung Phasenabschnitt	Nein
Dimmung Phasenanschnitt	Nein
Dimmung programmierbar	Nein

Dimmung RF	Nein
Dimmung Sine Wave Reduction	Nein
Dimmung Touch and Dim	Nein
Dimmung Zigbee	Nein
Dimmung mit Push-button	Nein
Ohne Dimmfunktion	Ja
Schutzart (IP)	IP54
Verstellbare Optik	Nein
Schlagfestigkeit	IK04
Schutzklasse	II
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen"	Nein
Fernbedienung	ohne
Mit Funksteuerung	Nein
Konstant-Lichtstrom-Regelung	Nein
Mit programm geregelter Lichtsteuerung	Nein
Mit Anschlusskabel	Nein
Systemleistung	18 W
Leuchtenlichtstrom	2100 lm
Lichtfarbe	weiß
Farbwiedergabeindex CRI	70-79
Kompatibel mit Apple HomeKit	Nein
Kompatibel mit Google Assistant	Nein
Kompatibel mit Amazon Alexa	Nein
IFTTT-Unterstützung verfügbar	Nein
EAN	4041254300283

