

DOTLUX LED-Baustellenfassung mit integriertem Leuchtmittel 12W 4000K

Bestellnummer: 4997-040270

- Extrem hohe Effizienz im Vergleich zu herkömmlichen Glühbirnen
- Schnellste Installation durch zweipolige Schnellanschlussklemme
- Diebstahlsicherung

Leistungsaufnahme in Watt: 12; Lichtstrom netto in Lumen: 1150; Lumen pro Watt: 96; Abstrahlwinkel: 270; Dimmbar: Nein; Schutzart (IP): IP40; Eingangsspannung: 220 - 240 V AC; Nutzlebensdauer: ca. 25.000 h bei 25°C; Sockel: sonstige; Farbtemperatur in Kelvin: 4000; Farbwiedergabeindex: Ra > 82; Bauform: A-Type; Power-Factor: 0,6; Einschaltstrom in A: 0,09; Lumen pro Watt: 96; Gehäusefarbe: weiß; Schaltzyklen: > 50.000; Eingangsspannungsbereich: 220-240 AC; Garantie in Jahren: 2; Nennstrom in A: 0,09; Dimmen ohne Dimmer: Nein; Eingangsspannungsbereich Leuchte: 220-240 AC; Sortiment: Ecoline; Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015: F; ETIM Gruppen-ID: ECOL1959; Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse): SDCM6; Photobiologische Sicherheit nach EN 62471: RGO; Kompatibel mit Apple HomeKit: Nein; Kompatibel mit Google Assistant: Nein; Kompatibel mit Amazon Alexa: Nein; IFTTT-Unterstützung verfügbar: Nein; Lampenform: Birnenform; Filamentlampe: Nein; Lampenbezeichnung: A-Type; Fernbedienung möglich: Nein; Mit Fernbedienung: Nein; Pulsdauer in µs: 0; Lichtfarbe nach EN 12464-1: neutralweiß 3300 bis 5300 K; BEG Förderung: Nein; Ausführung Glas/Abdeckung: Opal; Farbe: Weiß
Durchmesser: 65mm