

DOTLUX LED-Leuchte MOONBASE 18W 3000K

Bestellnummer: 3901-030360

- Acrylglasring mit Microdruck setzt attraktive Lichteffekte
- Abnehmbare Frontabdeckung ermöglicht eine einfache Montage an Decke und Wand
- Separat lieferbare Abdeckkappen bieten die Möglichkeit der Individualisierung
- Geeignet für Zentralbatterie

Leistungsaufnahme in Watt: 18; Verbrauch (kWh/1000h): 18; Lichtstrom netto in Lumen: 1690; Lumen pro Watt: 94; Abstrahlwinkel: 360°; Schutzart (IP): IP40; Eingangsspannung: 176 - 240 V AC/DC; Nutzlebensdauer: ca. 50.000 h bei 25°C; Farbtemperatur in Kelvin: 3000; Netzteil: Intern; Farbwiedergabeindex: Ra > 82; Einschaltstrom in A: 0; IK Schutzgrad: IK05; Lumen pro Watt: 94; Schutzklasse: I; Spannungsart: AC/DC; Gehäusefarbe: weiß; Notlichttauglich: Ja; Blendfreiheit: UGR-Wert kleiner 25; Schaltzyklen: > 100.000; Material der Abdeckung: PMMA; Eingangsspannungsbereich: 100-277 V AC; Garantie in Jahren: 7; Werkstoff des Gehäuses: Aluminium; L/B Wert: L80/B10; Notstromtauglich: -; Eingangsspannungsbereich Leuchte: 100-277 V AC; Sortiment: Proline; Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015: nicht erforderlich; ETIM Gruppen-ID: EC002892; Dimmung 0-10 V: Nein; Dimmung 1-10 V: Nein; Dimmung DALI: Nein; Dimmung DMX: Nein; Dimmung DSI: Nein; Dimmung Potentiometer (geräteintegriert): Nein; Dimmung LineSwitch: Nein; Dimmung herstellerspezifisch: Nein; Dimmung Netzspannungsmodulation: Nein; Dimmung Phasenabschnitt: 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; Dimmung abhängig vom Betriebsgerät: Nein; Ohne Dimmfunktion: Ja; Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse): SDCM6; Schlagfestigkeit: IK05; Geeignet für Notlicht: Ja; Austauschbares Betriebsgerät: Ja; Dimmung DALI-2: Nein; Dimmung Phasenanschnitt: Nein; Dimmung GPRS: Nein; Pulsdauer in µs: 0; Optik der Abdeckung: klar
Durchmesser: 370mm