

DOTLUX LED-Einbauleuchte SUNLIGHT 620x310mm 47W 5700K

Bestellnummer: 6298-057038

- Simuliert natürliches Sonnenlicht durch asymmetrische Lichtverteilung
- Natürlichste Farbwiedergabe CRI > 92 für anspruchsvolle Nutzer
- Hochwertiges, pulverbeschichtetes und optisch ansprechendes Metallgehäuse
- Blendfreies Arbeiten durch UGR<19 (Bildschirmarbeitsplatztauglich)
- Langlebiger Aufbau durch vergilbungsfreie PMMA Linsen sorgt für farbstabile Lichtleistung
- Für Decken- und Wandmontage geeignet
- Montage an Raster- & Trockenbaudecke möglich
- Im Lieferumfang enthalten ist die Leuchte inklusive Netzteil und Montageclips

Leistungsaufnahme in Watt: 47; Lichtstrom netto in Lumen: 2500; Lumen pro Watt: 43; Abstrahlwinkel: 38; Schutzart (IP): IP20; Lichtfarbe: weiß; Eingangsspannung: 220 - 240 V AC; Farbtemperatur in Kelvin: 5700; Farbwiedergabeindex: Ra > 90; Power-Factor: 0,9; IK Schutzgrad: IK02; Lumen pro Watt: 43; Schutzklasse: II; Spannungsart: AC; Gehäusefarbe: weiß; Notlichttauglich: Nein; Blendfreiheit: UGR-Wert kleiner 19 - bildschirmarbeitsplatztauglich; Schaltzyklen: > 160.000; Einbauöffnung Breite in mm: 290; Einbauöffnung Durchmesser in mm: -; Einbauöffnung Länge in mm: 600; Eingangsspannungsbereich: 220-240; Garantie in Jahren: 5; L80/B10: 50000; Nennstrom in A: 0,25; Geeignet für Aufbaumontage: Ja; Geeignet für Einbaumontage: Ja; ENABLED lizenziertes Produkt: Ja; Eingangsspannungsbereich Leuchte: 220-240; Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015: nicht erforderlich; Lebensdauer L80/B10 bei 25°C: 50000; LED-Lebensdauer Lichtquelle L70/B50 bei 25°C: 100000; ETIM Gruppen-ID: EC002892; Mit Leuchtmittel: Ja; Geeignet für Wandmontage: Ja; Geeignet für Pendelaufhängung: Ja; Geeignet für Deckenmontage: Ja; Geeignet für Lichtbandkonfiguration: Nein; Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1: Ja; Fassung: -; Betriebsgerät: LED-Betriebsgerät stromgesteuert; Mit 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 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: Ja; Ohne Dimmfunktion: Ja; Lichtverteiler: Fokulinse; Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse): SDCM6; Schutzart (NEMA): 1; Schlagfestigkeit: IK02; Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen" nach EN 60598-2-24: Nein; Geeignet für Notlicht: Nein; Mit Bewegungsmelder: Nein; Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich: Nein; Mit Luftschlitz: Nein; Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-11: 650 °C - 30 s; Konstant-Lichtstrom-Regelung: Nein; Anschlussart: Steckklemme; Photobiologische Sicherheit nach EN 62471: RGO; Bedienung über Bluetooth: Nein; Kompatibel mit Casambi: Nein; Kompatibel mit Apple HomeKit: Nein; Kompatibel mit Google Assistant: Nein; Kompatibel mit Amazon Alexa: Nein; IFTTT-Unterstützung verfügbar: Nein; Austauschbares Betriebsgerät: Ja; Geeignet für Lampenleistung in W: 47; Leuchtmittel: LED nicht austauschbar; Dimmung DALI-2: Nein; Dimmung Phasenabschnitt: Nein; Dimmung GPRS: Nein; Lebensdauer L70/B50 bei 25°C: 100000; Lebensdauer L90/B10 bei 25°C: 50000; BEG Förderung: Nein; Energieeffizienzklasse der Lichtquelle einer Leuchte: G; Lichtverteilung: Asymmetrisch; Lichtaustritt: Direkt; Art der Verdrahtung: Geeignet für Durchgangsverdrahtung; Farbtemperatur einstellbar: Nein; Lichtstrom einstellbar: Nein; Ausstrahlungswinkel einstellbar: Nein; Ausführung des Rasters: Weiß; Oberflächenschutz Gehäuse: Pulverbeschichtet; Ausstrahlungswinkel: Mediumstrahlend 21-40°; Werkstoff der Abdeckung: Sonstige
Breite: 310mm