

ARTIKEL NR. 4371-299120

DOTLUX LED-Aufbauleuchte SURFACE Ø400x62 max.26W 3000/4000/5700K COLORselect weiß mit POWERselect



zur Artikelseite

- Schnelle und einfache Montage mit EASYbase-Grundplatte und Twistlockverschluss
- Große Produktvielfalt ermöglicht den Einsatz in allen Projekten (z.B. Sensor, Exit, DALI ...)
- Nachhaltiges Produktdesign durch einfach austauschbares LED-Modul und Netzteil
- Hintere und seitliche Kabeleinführung mit großem Kabelstauraum ermöglichen flexiblen Einsatz vor Ort
- Ideal für Wohnbauprojekte durch schlagfestes Polycarbonat-Gehäuse IK10
- Modernes, klares Design mit indirektem Lichtanteil
- Spritzwassergeschütztes Gehäuse für Außen-, Feuchtraum- und Innenbereiche
- Individuelle Lichtfarbe einstellbar durch COLORselect (Lichtfarbe: 3.000 K / 4.000 K / 5.700 K)
- Einstellbare Lichtleistung durch Powerselect (13/16/22/26W)
- Für Zentralbatterie geeignet

| | |
|-----------------------------------|-------------------------|
| NACHFOLGEARTIKEL | - |
| VORGÄNGERARTIKEL | 4371-1FW120 |
| GEWICHT IN KG | 0.164 |
| LICHTSTROM NETTO IN LUMEN | 3380/2860/2080/1690 |
| LUMEN PRO WATT | 123/130/127 |
| LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT | 11,29/14,60/21,18/24,93 |

| | |
|--|-----------------------|
| ABSTRAHLWINKEL | 120 |
| SCHUTZART (IP) | IP54 |
| LICHTFARBE | blau |
| EINGANGSSPANNUNG | 220 - 240 AC |
| NUTZLEBENSDAUER | ca. 50.000 h bei 25°C |
| FARBTEMPERATUR IN KELVIN | 2958/4194/5894 |
| FARBWIEDERGABEINDEX | Ra > 82 |
| POWER-FACTOR | 0,9 |
| IK SCHUTZGRAD | IK08 |
| LUMEN PRO WATT | 123/130/127 |
| SCHUTZKLASSE | I |
| SPANNUNGSART | AC |
| GEHÄUSEFARBE | weiß |
| NOTLICHTTAUGLICH | Ja |
| FOOD-READY | Ja |
| EINBAUÖFFNUNG BREITE IN MM | 0 |
| EINBAUÖFFNUNG DURCHMESSER IN MM | 0 |
| EINBAUÖFFNUNG LÄNGE IN MM | 0 |
| GARANTIE IN JAHREN | 5 |
| L80/B10 | 50000 |
| NENNSTROM IN A | 0,3 |
| GEEIGNET FÜR AUFBAUMONTAGE | Ja |
| GEEIGNET FÜR EINBAUMONTAGE | Nein |
| SORTIMENT | Proline |

ABMESSUNGEN

Durchmesser: 400mm
Breite: 400mm
Höhe: 62mm
Länge: 400mm

| | |
|--|----------------------------------|
| 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 |
| MIT LEUCHTMITTEL | Ja |
| GEEIGNET FÜR WANDMONTAGE | Ja |
| GEEIGNET FÜR PENDELAUFHÄNGUNG | Nein |
| GEEIGNET FÜR DECKENMONTAGE | Ja |
| GEEIGNET FÜR LICHTBANDKONFIGURATION | Ja |
| BILDSCHIRMARBEITSPLATZTAUGLICH NACH EN 12464-1 | Nein |
| WERKSTOFF DER ABDECKUNG | Kunststoff strukturiert |
| 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 | Nein |
| OHNE DIMMFUNKTION | Ja |
| FARBKONSISTENZ (MCADAM-ELLIPSE) | SDCM6 |
| SCHUTZART (NEMA) | 2 |
| SCHLAGFESTIGKEIT | IK08 |
| LEUCHTE MIT BEGRENZTER OBERFLÄCHENTEMPERATUR "D-ZEICHEN" NACH EN 60598-2-24 | Ja |
| GEEIGNET FÜR NOTLICHT | Ja |
| MIT BEWEGUNGSMELDER | Nein |
| MIT LICHTSENSOR | Ja |
| ABDECKUNG DER LEUCHTE MIT WÄRMEDÄMMATERIAL MÖGLICH | Nein |
| MIT LUFTSCHLITZEN | Nein |
| GLÜHDRAHTPRÜFUNG NACH IEC 60695-2-11 | 750 °C - 30 s |
| ANSCHLUSSART_ | Steckklemme |
| PHOTOBIOLOGISCHE SICHERHEIT NACH EN 62471 | RG0 |
| FARBTEMPERATUR EINSTELLBAR | Stufen |
| 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 | Nein |
| GEEIGNET FÜR LAMPENLEISTUNG IN W | 26 |
| LEUCHTMITTEL | LED austauschbar |
| NOTSTROMVERSORGUNG INTEGRIERT | Ja |
| DIMMUNG DALI-2 | Nein |
| DIMMUNG PHASENANSCHNITT | Nein |
| DIMMUNG GPRS | Nein |
| LEBENSDAUER L70/B50 BEI 25°C | 100000 |
| LEBENSDAUER L90/B10 BEI 25°C | 25000 |
| BEG FÖRDERUNG | Ja |
| ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHE | D |
| ELDAS-NR. | 941008259 |
| ABMESSUNG LÄNGE IN MM | 400 |
| DURCHMESSER IN MM | 400 |
| MAX. SYSTEMLEISTUNG IN W | 26 |
| BEMESSUNGSUMGEBUNGSTEMPERATUR NACH IEC62722-2-1 IN °C | -20-45 |
| ABMESSUNGEN BREITE MM | 400 |
| ABMESSUNGEN HÖHE MM | 62 |
| EINBAUHÖHE/-TIEFE IN MM | 0 |
| ELDAS-NO. | 941008259 |
| OBERFLÄCHENSCHUTZ GEHÄUSE | Unbehandelt |
| ART DER VERDRAHTUNG | Geeignet für Durchgangsverdrahtung |
| LICHTSTROM EINSTELLBAR | Nein |
| AUSSTRAHLUNGSWINKEL EINSTELLBAR | Nein |
| LICHTVERTEILUNG | Symmetrisch |
| LICHTAUSTRITT | Direkt/indirekt |
| AUSFÜHRUNG DES RASTERS | Weiß |
| LICHTVERTEILER | Ohne |
| AUSSTRAHLUNGSWINKEL | Extrem breitstrahlend >80° |