

ARTIKEL NR. 4369-299120

DOTLUX LED-Aufbauleuchte SURFACE Ø250x62 11W 3000/4000/5700K COLORselect weiß



zur Artikelseite

- Schnelle und einfache Montage mit EASYbase-Grundplatte und Twistlockverschluss
- Große Produktvielfalt ermöglicht den Einsatz in allen Projekten (z.B. Sensor, Exit, DALI etc.)
- 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)
- Für Zentralbatterie geeignet

WARENGRUPPE EC002892_Decken-/Wandleuchte

NACHFOLGEARTIKEL -
VORGÄNGERARTIKEL 4369-1FW120

GEWICHT IN KG 0.695
LUMEN PRO WATT 126/135/133
LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT 11
LICHTSTROM NETTO IN LUMEN 1390/1495/1460

ABMESSUNGEN

Höhe: 62mm
Länge: 250mm
Breite: 250mm
Durchmesser: 250mm

ABSTRAHLWINKEL 120
SCHUTZART (IP) IP54
LICHTFARBE blau
EINGANGSSPANNUNG 186 - 240 AC/DC
NUTZLEBENSDAUER ca. 50.000 h bei 25°C
FARBTEMPERATUR IN KELVIN 3000/4000/5700
FARBWIEDERGABEINDEX Ra > 82
POWER-FACTOR 0,9
IK SCHUTZGRAD IK08
LUMEN PRO WATT 126/135/133
SCHUTZKLASSE I
SPANNUNGSART AC
GEHÄUSEFARBE weiß
NOTLICHTTAUGLICH Ja
FOOD-READY Ja
EINBAUÖFFNUNG BREITE IN MM 0
EINBAUÖFFNUNG LÄNGE IN MM 0
EINGANGSSPANNUNGSBEREICH 240
GARANTIE IN JAHREN 5
L80/B10 50000
NENNSTROM IN A 0,14
GEEIGNET FÜR AUFBAUMONTAGE Ja
GEEIGNET FÜR EINBAUMONTAGE Nein

EINGANGSSPANNUNGSBEREICH LEUCHE	240
SORTIMENT	Proline
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
LEUCHE MIT BEGRENZTER OBERFLÄCHENTEMPERATUR "D-ZEICHEN" NACH EN 60598-2-24	Ja
GEEIGNET FÜR NOTLICHT	Ja
MIT BEWEGUNGSMELDER	Nein
MIT LICHTSENSOR	Ja
ABDECKUNG DER LEUCHE MIT WÄRMEDÄMMATERIAL MÖGLICH	Nein
MIT LUFTSCHLITZEN	Nein
GLÜHDRAHTPRÜFUNG NACH IEC 60695-2-11	750 °C - 30 s
KONSTANT-LICHTSTROM-REGELUNG	Nein
ART DER VERDRAHTUNG	Abschluss
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	11
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.	941008069
DURCHMESSER IN MM	250
MAX. SYSTEMLEISTUNG IN W	11
BEMESSUNGsumgebungstemperatur NACH IEC62722-2-1 IN °C	-20-45
ABMESSUNGEN BREITE MM	250
ABMESSUNGEN HöHE MM	62
EINBAUHöhe/-TIEFE IN MM	0
NENNSPANNUNG IN V	230
MAX. ANZAHL DER LEUCHTEN PRO LEITUNGSSCHUTZSCHALTER B16	213
MAX. ANZAHL DER LEUCHTEN PRO LEITUNGSSCHUTZSCHALTER C16	213
OBERFLÄCHENSCHUTZ GEHÄUSE	Unbehandelt
LICHTSTROM EINSTELLBAR	Nein
AUSSTRAHLUNGSWINKEL EINSTELLBAR	Nein
LICHTVERTEILUNG	Symmetrisch
LICHTAUSSTRITT	Direkt/indirekt
AUSFÜHRUNG DES RASTERS	Weiß
LICHTVERTEILER	Ohne
AUSSTRAHLUNGSWINKEL	Extrem breitstrahlend >80°