

ARTIKEL NR. 4485-299120

**DOTLUX LED-Aufbauleuchte SURFACEsensor Ø300x62 25W 3000/4000/5700K COLORselect weiß**



zur Artikelseite

- Version mit Bewegungs-(Radar) und Tageslichtsensor (mehrere Leuchten können mit einer Fernbedienung programmiert werden, Fernbedienung 5713 bitte separat bestellen)
- 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 Kabeinführung mit großem Kabelstauraum ermöglichen flexiblen Einsatz vor Ort
- Ideal für Wohnbauprojekte durch schlagfestes Polycarbonat-Gehäuse IK10
- Modernes, klares Gehäuse mit indirektem Lichtanteil
- Spritzwassergeschütztes Design für Außen-, Feuchtraum- und Innenbereiche
- Individuelle Lichtfarbe einstellbar durch COLORselect (Lichtfarbe: 3.000 K / 4.000 K / 5.700 K)
- Für Zentralbatterie geeignet

<b>WARENGRUPPE</b>	EC002892_Decken-/Wandleuchte		
<b>NACHFOLGEARTIKEL</b>	-	<b>ABSTRAHLWINKEL</b>	120
<b>VORGÄNGERARTIKEL</b>	4485-1FW120	<b>SCHUTZART (IP)</b>	IP54
		<b>LICHTFARBE</b>	blau
<b>GEWICHT IN KG</b>	1.17	<b>EINGANGSSPANNUNG</b>	186 - 240 AC/DC
<b>LUMEN PRO WATT</b>	120/125/122	<b>NUTZLEBENSDAUER</b>	ca. 50.000 h bei 25°C
<b>LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT</b>	21,80	<b>FARBTEMPERATUR IN KELVIN</b>	3056/4108/5685
<b>LICHTSTROM NETTO IN LUMEN</b>	2540/2630/2570	<b>FARBWIEDERGABEINDEX</b>	Ra > 82
		<b>POWER-FACTOR</b>	0,9
		<b>IK SCHUTZGRAD</b>	IK10
<b>ABMESSUNGEN</b>		<b>LUMEN PRO WATT</b>	120/125/122
<b>Höhe:</b> 62mm		<b>SCHUTZKLASSE</b>	I
<b>Durchmesser:</b> 300mm		<b>SPANNUNGSART</b>	AC
<b>Länge:</b> 300mm		<b>GEHÄUSEFARBE</b>	weiß
<b>Breite:</b> 300mm		<b>NOTLICHTTAUGLICH</b>	Nein
		<b>FOOD-READY</b>	Ja
		<b>EINBAUÖFFNUNG BREITE IN MM</b>	0
		<b>EINBAUÖFFNUNG LÄNGE IN MM</b>	0
		<b>GARANTIE IN JAHREN</b>	5
		<b>L80/B10</b>	50000
		<b>NENNSTROM IN A</b>	0,3
		<b>GEEIGNET FÜR AUFBAUMONTAGE</b>	Ja
		<b>GEEIGNET FÜR EINBAUMONTAGE</b>	Nein
		<b>SORTIMENT</b>	Proline

<b>ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE NACH EU-RICHTLINIE 2019/2015</b>	nicht erforderlich
<b>LEBENSDAUER L80/B10 BEI 25°C</b>	50000
<b>LED-LEBENSDAUER LICHTQUELLE L70/B50 BEI 25°C</b>	100000
<b>MIT LEUCHTMITTEL</b>	Ja
<b>GEEIGNET FÜR WANDMONTAGE</b>	Ja
<b>GEEIGNET FÜR PENDELAUFHÄNGUNG</b>	Nein
<b>GEEIGNET FÜR DECKENMONTAGE</b>	Ja
<b>GEEIGNET FÜR LICHTBANDKONFIGURATION</b>	Ja
<b>BILDSCHIRMARBEITSPLATZTAUGLICH NACH EN 12464-1</b>	Nein
<b>WERKSTOFF DER ABDECKUNG</b>	Kunststoff strukturiert
<b>BETRIEBSGERÄT</b>	LED-Betriebsgerät stromgesteuert
<b>MIT BETRIEBSGERÄT</b>	Ja
<b>DIMMUNG 0-10 V</b>	Nein
<b>DIMMUNG 1-10 V</b>	Nein
<b>DIMMUNG DALI</b>	Nein
<b>DIMMUNG DMX</b>	Nein
<b>DIMMUNG DSI</b>	Nein
<b>DIMMUNG POTENTIOMETER (GERÄTEINTEGRIERT)</b>	Nein
<b>DIMMUNG LINESWITCH</b>	Nein
<b>DIMMUNG HERSTELLERSPEZIFISCH</b>	Nein
<b>DIMMUNG NETZSPANNUNGSMODULATION</b>	Nein
<b>DIMMUNG PHASENABSCHNITT</b>	Nein
<b>DIMMUNG PROGRAMMIERBAR</b>	Nein
<b>DIMMUNG RF</b>	Nein
<b>DIMMUNG SINE WAVE REDUCTION</b>	Nein
<b>DIMMUNG TOUCH AND DIM</b>	Nein
<b>DIMMUNG ZIGBEE</b>	Nein
<b>DIMMUNG MIT PUSH-BUTTON</b>	Nein
<b>DIMMUNG ABHÄNGIG VOM BETRIEBSGERÄT</b>	Nein
<b>OHNE DIMMFUNKTION</b>	Ja
<b>FARBKONSISTENZ (MCADAM-ELLIPSE)</b>	SDCM4
<b>SCHUTZART (NEMA)</b>	2
<b>SCHLAGFESTIGKEIT</b>	IK10
<b>LEUCHTE MIT BEGRENZTER OBERFLÄCHENTEMPERATUR "D-ZEICHEN" NACH EN 60598-2-24</b>	Ja
<b>GEEIGNET FÜR NOTLICHT</b>	Nein
<b>MIT BEWEGUNGSMELDER</b>	Ja
<b>MIT LICHTSENSOR</b>	Ja
<b>ABDECKUNG DER LEUCHTE MIT WÄRMEDÄMMATERIAL MÖGLICH</b>	Nein
<b>MIT LUFTSCHLITZEN</b>	Nein
<b>GLÜHDRAHTPRÜFUNG NACH IEC 60695-2-11</b>	750 °C - 30 s
<b>KONSTANT-LICHTSTROM-REGELUNG</b>	Nein
<b>ANSCHLUSSART</b>	Steckklemme
<b>PHOTOBIOLOGISCHE SICHERHEIT NACH EN 62471</b>	RG0
<b>FARBTEMPERATUR EINSTELLBAR</b>	Stufen
<b>BEDIENUNG ÜBER BLUETOOTH</b>	Nein
<b>KOMPATIBEL MIT CASAMBI</b>	Nein
<b>KOMPATIBEL MIT APPLE HOMEKIT</b>	Nein

<b>KOMPATIBEL MIT GOOGLE ASSISTANT</b>	Nein
<b>KOMPATIBEL MIT AMAZON ALEXA</b>	Nein
<b>IFTTT-UNTERSTÜTZUNG VERFÜGBAR</b>	Nein
<b>AUSTAUSCHBARES BETRIEBSGERÄT</b>	Nein
<b>GEEIGNET FÜR LAMPENLEISTUNG IN W</b>	21
<b>LEUCHTMITTEL</b>	LED austauschbar
<b>NOTSTROMVERSORGUNG INTEGRIERT</b>	Ja
<b>DIMMUNG DALI-2</b>	Nein
<b>DIMMUNG PHASENANSCHNITT</b>	Nein
<b>DIMMUNG GPRS</b>	Nein
<b>LEBENSDAUER L70/B50 BEI 25°C</b>	100000
<b>LEBENSDAUER L90/B10 BEI 25°C</b>	25000
<b>BEG FÖRDERUNG</b>	Ja
<b>ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHE</b>	D
<b>ELDAS-NR.</b>	941008159
<b>DURCHMESSER IN MM</b>	300
<b>MAX. SYSTEMLEISTUNG IN W</b>	21
<b>BEMESSUNGSUMGEBUNGSTEMPERATUR NACH IEC62722-2-1 IN °C</b>	-20-45
<b>ABMESSUNGEN BREITE MM</b>	300
<b>ABMESSUNGEN HÖHE MM</b>	62
<b>EINBAUHÖHE/-TIEFE IN MM</b>	0
<b>NENNSPANNUNG IN V</b>	230
<b>MAX. ANZAHL DER LEUCHTEN PRO LEITUNGSSCHUTZSCHALTER B16</b>	38
<b>MAX. ANZAHL DER LEUCHTEN PRO LEITUNGSSCHUTZSCHALTER C16</b>	38
<b>OBERFLÄCHENSCHUTZ GEHÄUSE</b>	Unbehandelt
<b>ART DER VERDRAHTUNG</b>	Geeignet für Durchgangsverdrahtung
<b>LICHTSTROM EINSTELLBAR</b>	Nein
<b>AUSSTRAHLUNGSWINKEL EINSTELLBAR</b>	Nein
<b>LICHTVERTEILUNG</b>	Symmetrisch
<b>LICHTAUSTRITT</b>	Direkt/indirekt
<b>AUSFÜHRUNG DES RASTERS</b>	Weiß
<b>LICHTVERTEILER</b>	Ohne
<b>AUSSTRAHLUNGSWINKEL</b>	Extrem breitstrahlend >80°