

ARTIKEL NR. 4618-299120

**DOTLUX LED-Leuchte LUNAexit Ø490mm 33W COLORselect IP44**



zur Artikelseite

- Integriertes Einzelbatteriemodul mit automatischer Selbsttestfunktion
- 3h Leuchtdauer mit moderner LI-ION Akku
- Schattenfreie Lichtverteilung mit sehr stabiler PMMA-Abdeckung IK07
- Konstante Lichtleistung durch großflächige Aluminiumkernplatte
- Einfachste Installation, dank durchverdrahtbarer Leuchtenanschlusssklemme
- Nachhaltiges, reparaturfähiges Produktdesign

**WARENGRUPPE** EC001957\_Sicherheitsleuchte

**NACHFOLGEARTIKEL** -  
**VORGÄNGERARTIKEL** 4618-199180

**GEWICHT IN KG** 1.48  
**LUMEN PRO WATT** 127/139/135  
**LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT** 33  
**LICHTSTROM NETTO IN LUMEN** 4200/4580/4470

**ABMESSUNGEN**

**Höhe:** 130mm  
**Länge:** 490mm  
**Durchmesser:** 490mm  
**Breite:** 490mm

**ABSTRAHLWINKEL** 120  
**SCHUTZART (IP)** IP44  
**EINGANGSSPANNUNG** 220 - 240 AC  
**NUTZLEBENSDAUER** ca. 50.000 h bei 25°C  
**ERKENNUNGSWEITE** 0  
**FARBTEMPERATUR IN KELVIN** 3000/4000/5700  
**POWER-FACTOR** 0,97  
**IK SCHUTZGRAD** IK07  
**AKKULAUFZEIT** 3h  
**LUMEN PRO WATT** 127/139/135  
**SCHUTZKLASSE** II  
**SPANNUNGSART** AC/DC  
**GEHÄUSEFARBE** weiß  
**NOTLICHTTAUGLICH** Ja  
**PIKTOGRAMM INKLUSIVE** Nein  
**EINBAUÖFFNUNG BREITE IN MM** 0  
**EINBAUÖFFNUNG LÄNGE IN MM** 0  
**EINGANGSSPANNUNGSBEREICH** 240  
**GARANTIE IN JAHREN** 5  
**L80/B10** 50000  
**NENNSTROM IN A** 0,17  
**DIMMEN OHNE DIMMER** Nein  
**EINGANGSSPANNUNGSBEREICH LEUCHE** 240  
**AUTOMATISCHER SELBSTTEST** automatischer Selbsttest  
**SORTIMENT** 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 ANZAHL DER LICHTQUELLEN</b>	0
<b>FASSUNG</b>	ohne
<b>WERKSTOFF DER ABDECKUNG</b>	Kunststoff matt/satiniert
<b>BETRIEBSGERÄT</b>	LED-Betriebsgerät stromgesteuert
<b>SCHUTZART (NEMA)</b>	1
<b>SCHLAGFESTIGKEIT</b>	IK07
<b>LEUCHE MIT BEGRENZTER OBERFLÄCHENTEMPERATUR "D-ZEICHEN" NACH EN 60598-2-24</b>	Ja
<b>GEEIGNET FÜR NOTLICHT</b>	Ja
<b>KONSTANT-LICHTSTROM-REGELUNG</b>	Ja
<b>ANSCHLUSSART_</b>	Steckanschluss
<b>AUSTAUSCHBARES BETRIEBSGERÄT</b>	Ja
<b>LEUCHTMITTEL</b>	LED austauschbar
<b>MONTAGEART</b>	Deckenanbau
<b>MIT FERNBEDIENUNG</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>	E
<b>ELDAS-NR.</b>	941005099
<b>ABMESSUNG Länge IN MM</b>	490
<b>DURCHMESSER IN MM</b>	490
<b>MAX. SYSTEMLEISTUNG IN W</b>	33
<b>BEMESSUNGSUMGEBUNGSTEMPERATUR NACH IEC62722-2-1 IN °C</b>	-20-40
<b>ABMESSUNGEN BREITE MM</b>	490
<b>ABMESSUNGEN HöHE MM</b>	130
<b>EINBAUHöHE/-TIEFE IN MM</b>	0
<b>NENNSPANNUNG IN V</b>	240
<b>MAX. ANZAHL DER LEUCHTEN PRO LEITUNGSSCHUTZSCHALTER B16</b>	25
<b>MAX. ANZAHL DER LEUCHTEN PRO LEITUNGSSCHUTZSCHALTER C16</b>	42
<b>LICHTVERTEILER</b>	Ohne