

ARTIKEL NR. 3394-040090

**DOTLUX LED-Aufbauleuchte GRIDlong 1500x295mm POWERselect 4000K UGR<16**



zur Artikelseite

- Austauschbare LED-Module mit schraubenlosem Schnellverschluss
- Massives, pulverbeschichtetes Metallgehäuse
- Auch als Pendelleuchte einsetzbar
- Kabeleinführung an beiden Stirnseiten
- Ermüdungsfreies Arbeiten durch flimmerfreies Licht
- Größeres Gehäuse überdeckt ausgetauschte Leuchten und erspart ggf. Malerarbeiten
- Anschluss über Leuchtenklemme
- Stromsparend dank POWERselect (38/43/46/50 W)
- Ausgestattet mit innovativen SAMSUNG® LEDs
- Markenvorschaltgerät von OSRAM

**WARENGRUPPE**

EC002892\_Decken-/Wandleuchte

**GEWICHT IN KG** 5,64  
**LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT** 38/43/46/50  
**LICHTSTROM NETTO IN LUMEN** max. 5750  
**LUMEN PRO WATT** 115

**ABMESSUNGEN**

**Länge:** 1500mm  
**Breite:** 295mm  
**Höhe:** 60mm

**ABSTRAHLWINKEL** 90  
**SCHUTZART (IP)** IP20  
**LICHTFARBE** weiß  
**EINGANGSSPANNUNG** 220 - 240 AC  
**NUTZLEBENSDAUER** ca. 50.000 h bei 25°C  
**FARBTEMPERATUR IN KELVIN** 4000  
**FARBWIEDERGABEINDEX** Ra > 82  
**POWER-FACTOR** 0,98  
**EINSCHALTSTROM IN A** 0  
**IK SCHUTZGRAD** IK05  
**LUMEN PRO WATT** 115  
**SCHUTZKLASSE** I  
**SPANNUNGSART** AC  
**GEHÄUSEFARBE** weiß  
**NOTLICHTTAUGLICH** Nein  
**BLENDFREIHEIT** UGR-Wert kleiner 16 - bildschirmarbeitsplatztauglich  
**SCHALTZYKLEN** > 100.000  
**EINGANGSSPANNUNGSBEREICH** 220-240 V AC  
**GARANTIE IN JAHREN** 7  
**L80/B10** 50000  
**NENNSTROM IN A** 1,05  
**ÄHNLICH RAL-FARBE** 9003  
**GEEIGNET FÜR AUFBAUMONTAGE** Ja  
**GEEIGNET FÜR EINBAUMONTAGE** Nein

<b>EINGANGSSPANNUNGSBEREICH LEUCHE</b>	220-240 V AC
<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>	Nein
<b>GEEIGNET FÜR PENDELAUFHÄNGUNG</b>	Ja
<b>GEEIGNET FÜR DECKENMONTAGE</b>	Nein
<b>BILDSCHIRMARBEITSPLATZTAUGLICH NACH EN 12464-1</b>	Ja
<b>FASSUNG</b>	-
<b>WERKSTOFF DER ABDECKUNG</b>	Kunststoff matt/satiniert
<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>	Ja
<b>DIMMUNG NETZSPANNUNGSMODULATION</b>	Nein
<b>DIMMUNG PHASENABSCHNITT</b>	Nein
<b>DIMMUNG PROGRAMMIERBAR</b>	Ja
<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>	Nein
<b>LICHTVERTEILER</b>	Diffusorlinse/-optik/-panel
<b>FARBKONSISTENZ (MCADAM-ELLIPSE)</b>	SDCM6
<b>SCHLAGFESTIGKEIT</b>	IK05
<b>LEUCHE MIT BEGRENZTER OBERFLÄCHENTEMPERATUR "D-ZEICHEN" NACH EN 60598-2-24</b>	Ja
<b>GEEIGNET FÜR NOTLICHT</b>	Nein
<b>MIT BEWEGUNGSMELDER</b>	Nein
<b>MIT LUFTSCHLITZEN</b>	Nein
<b>GLÜHDRAHTPRÜFUNG NACH IEC 60695-2-11</b>	850 °C - 30 s
<b>PHOTOBIOLOGISCHE SICHERHEIT NACH EN 62471</b>	RG0
<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>	37
<b>LEUCHTMITTEL</b>	LED nicht austauschbar
<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>PULSDAUER IN µS</b>	0
<b>BEG FÖRDERUNG</b>	Nein
<b>ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHE</b>	D
<b>ELDAS-NR.</b>	941300769 - LC3
<b>DURCHMESSER IN MM</b>	0
<b>MAX. SYSTEMLEISTUNG IN W</b>	50
<b>BEMESSUNGSUMGEBUNGSTEMPERATUR NACH IEC62722-2-1 IN °C</b>	25
<b>ABMESSUNGEN BREITE MM</b>	295
<b>ABMESSUNGEN HÖHE MM</b>	60
<b>NENNSPANNUNG IN V</b>	230
<b>MAX. ANZAHL DER LEUCHTEN PRO LEITUNGSSCHUTZSCHALTER B16</b>	23
<b>AUSFÜHRUNG DES RASTERS</b>	Hochglänzend
<b>LICHTAUSTRITT</b>	Direkt
<b>ART DER VERDRAHTUNG</b>	Geeignet für Durchgangsverdrahtung
<b>FARBTEMPERATUR EINSTELLBAR</b>	Nein
<b>LICHTSTROM EINSTELLBAR</b>	Nein
<b>AUSSTRAHLUNGSWINKEL EINSTELLBAR</b>	Nein
<b>LICHTVERTEILUNG</b>	Symmetrisch
<b>OBERFLÄCHENSCHUTZ GEHÄUSE</b>	Pulverbeschichtet
<b>AUSSTRAHLUNGSWINKEL</b>	Extrem breitstrahlend >80°