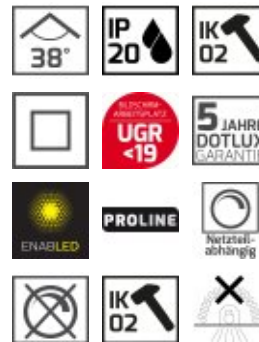


ARTIKEL NR. 6298-057038

**DOTLUX LED-Einbauleuchte SUNLIGHT 620x310mm 47W 5700K**



zur Artikelseite

- Simuliert natürliches Sonnenlicht durch asymmetrische Lichtverteilung
- Natürlichste Farbwiedergabe CRI > 92 für anspruchsvolle Nutzer
- Hochwertiges, pulverbeschichtetes und optisch ansprechendes Metallgehäuse
- Blendfreies Arbeiten durch UGR<19 (Bildschirmarbeitsplatztauglich)
- Langlebiger Aufbau durch vergilbungsfreie PMMA Linsen sorgt für farbstabile Lichtleistung
- Für Deckenmontage geeignet
- Montage an Raster- & Trockenbaudecke möglich
- 25cm Einbautiefe werden benötigt
- Im Lieferumfang enthalten ist die Leuchte inklusive Netzteil und Montageclips

**WARENGRUPPE** EC002892\_Decken-/Wandleuchte

**NACHFOLGEARTIKEL** -

**GEWICHT IN KG** 3.5  
**LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT** 47  
**LICHTSTROM NETTO IN LUMEN** 2500  
**LUMEN PRO WATT** 43

**ABMESSUNGEN**

**Breite:** 310mm  
**Höhe:** 192mm  
**Länge:** 620mm

**ABSTRAHLWINKEL** 38  
**SCHUTZART (IP)** IP20  
**LICHTFARBE** weiß  
**EINGANGSSPANNUNG** 220 - 240 AC  
**FARBTEMPERATUR IN KELVIN** 5700  
**FARBWIEDERGABEINDEX** Ra > 90  
**POWER-FACTOR** 0,9  
**IK SCHUTZGRAD** IK02  
**LUMEN PRO WATT** 43  
**SCHUTZKLASSE** II  
**SPANNUNGSART** AC  
**GEHÄUSEFARBE** weiß  
**NOTLICHTTAUGLICH** Nein  
**BLENDFREIHEIT** UGR-Wert kleiner 19 - bildschirmarbeitsplatztauglich  
**SCHALTZYKLEN** > 160.000  
**EINBAUÖFFNUNG BREITE IN MM** 290  
**EINBAUÖFFNUNG LÄNGE IN MM** 600  
**EINGANGSSPANNUNGSBEREICH** 220-240  
**GARANTIE IN JAHREN** 5  
**L80/B10** 50000  
**NENNSTROM IN A** 0,25  
**GEEIGNET FÜR AUFBAUMONTAGE** Ja  
**GEEIGNET FÜR EINBAUMONTAGE** Ja  
**ENABLED LIZENSIERTES PRODUKT** Ja

<b>EINGANGSSPANNUNGSBEREICH LEUCHE</b>	220-240
<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>	Ja
<b>GEEIGNET FÜR LICHTBANDKONFIGURATION</b>	Nein
<b>BILDSCHIRMARBEITSPLATZTAUGLICH NACH EN 12464-1</b>	Ja
<b>FASSUNG</b>	-
<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>	Ja
<b>OHNE DIMMFUNKTION</b>	Ja
<b>LICHTVERTEILER</b>	Fokuslinse
<b>FARBKONSISTENZ (MCADAM-ELLIPSE)</b>	SDCM6
<b>SCHUTZART (NEMA)</b>	1
<b>SCHLAGFESTIGKEIT</b>	IK02
<b>LEUCHE MIT BEGRENZTER OBERFLÄCHENTEMPERATUR "D-ZEICHEN" NACH EN 60598-2-24</b>	Nein
<b>GEEIGNET FÜR NOTLICHT</b>	Nein
<b>MIT BEWEGUNGSMELDER</b>	Nein
<b>ABDECKUNG DER LEUCHE MIT WÄRMEDÄMMATERIAL MÖGLICH</b>	Nein
<b>MIT LUFTSCHLITZEN</b>	Nein
<b>GLÜHDRAHTPRÜFUNG NACH IEC 60695-2-11</b>	650 °C - 30 s
<b>KONSTANT-LICHTSTROM-REGELUNG</b>	Nein
<b>ANSCHLUSSART_</b>	Steckklemme
<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>	47
<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>BEG FÖRDERUNG</b>	Nein
<b>ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHE</b>	G
<b>ELDAS-NR.</b>	941007399
<b>MAX. SYSTEMLEISTUNG IN W</b>	47
<b>BEMESSUNGSUMGEBUNGSTEMPERATUR NACH IEC62722-2-1 IN °C</b>	40
<b>ABMESSUNGEN BREITE MM</b>	310
<b>ABMESSUNGEN HÖHE MM</b>	192
<b>EINBAUHÖHE/-TIEFE IN MM</b>	190
<b>NENNSPANNUNG IN V</b>	230
<b>MAX. ANZAHL DER LEUCHTEN PRO LEITUNGSSCHUTZSCHALTER B16</b>	22
<b>MAX. ANZAHL DER LEUCHTEN PRO LEITUNGSSCHUTZSCHALTER C16</b>	37
<b>LICHTVERTEILUNG</b>	Asymmetrisch
<b>LICHTAUSTRITT</b>	Direkt
<b>ART DER VERDRÄHTUNG</b>	Geeignet für Durchgangsverdrahtung
<b>FARBTEMPERATUR EINSTELLBAR</b>	Nein
<b>LICHTSTROM EINSTELLBAR</b>	Nein
<b>AUSSTRAHLUNGSWINKEL EINSTELLBAR</b>	Nein
<b>AUSFÜHRUNG DES RASTERS</b>	Weiß
<b>OBERFLÄCHENSCHUTZ GEHÄUSE</b>	Pulverbeschichtet
<b>AUSSTRAHLUNGSWINKEL</b>	Mediumstrahlend 21-40°
<b>WERKSTOFF DER ABDECKUNG</b>	Sonstige