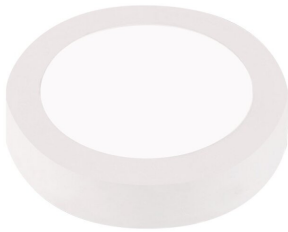


ARTIKEL NR. 2528-140120

**DOTLUX LED-Panel TOProud Ø225mm 18W 4000K mit Aufbaurahmen rund**



zur Artikelseite

- Klares, lineares Design
- Robuste Backlighttechnologie mit Aluminiumkernplatine
- Integriertes Netzteil erleichtert die Montage
- Gute Farbwiedergabe (Ra > 82)

**WARENGRUPPE** EC002892\_Decken-/Wandleuchte

**NACHFOLGEARTIKEL** -  
**VORGÄNGERARTIKEL** 2528-1FW120 2528-0FW120

**GEWICHT IN KG** 0.26  
**LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT** 17,87  
**LICHTSTROM NETTO IN LUMEN** 1620  
**LUMEN PRO WATT** 90

**ABMESSUNGEN**

**Breite:** 225mm  
**Höhe:** 35mm  
**Durchmesser:** 225mm  
**Länge:** 225mm

**ABSTRAHLWINKEL** 120  
**SCHUTZART (IP)** IP20  
**LICHTFARBE** weiß  
**EINGANGSSPANNUNG** 220 - 240 AC  
**NUTZLEBENSDAUER** ca. 20.000 h bei 25°C  
**FARBTEMPERATUR IN KELVIN** 3977  
**FARBWIEDERGABEINDEX** Ra > 82  
**POWER-FACTOR** 0,5  
**EINSCHALTSTROM IN A** 0  
**IK SCHUTZGRAD** IK03  
**LUMEN PRO WATT** 90  
**SCHUTZKLASSE** II  
**SPANNUNGSART** AC  
**GEHÄUSEFARBE** weiß  
**NOTLICHTTAUGLICH** Nein  
**SCHALTZYKLEN** > 40.000  
**GARANTIE IN JAHREN** 2  
**L80/B10** 20000  
**NENNSTROM IN A** 0,1  
**ÄHNLICH RAL-FARBE** 9003  
**GEEIGNET FÜR AUFBAUMONTAGE** Ja  
**GEEIGNET FÜR EINBAUMONTAGE** Nein  
**ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE NACH EU-RICHTLINIE 2019/2015** nicht erforderlich  
**LEBENSDAUER L80/B10 BEI 25°C** 20000

<b>LED-LEBENSDAUER LICHTQUELLE L70/B50 BEI 25°C</b>	40000
<b>MIT LEUCHTMITTEL</b>	Nein
<b>GEEIGNET FÜR WANDMONTAGE</b>	Ja
<b>GEEIGNET FÜR PENDELAUFHÄNGUNG</b>	Nein
<b>GEEIGNET FÜR DECKENMONTAGE</b>	Ja
<b>GEEIGNET FÜR LICHTBANDKONFIGURATION</b>	Nein
<b>BILDSCHIRMARBEITSPLATZTAUGLICH NACH EN 12464-1</b>	Nein
<b>GEEIGNET FÜR ANZAHL DER LICHTQUELLEN</b>	1
<b>FASSUNG</b>	-
<b>WERKSTOFF DER ABDECKUNG</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>	Nein
<b>OHNE DIMMFUNKTION</b>	Ja
<b>FARBKONSISTENZ (MCADAM-ELLIPSE)</b>	SDCM6
<b>SCHLAGFESTIGKEIT</b>	IK03
<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>MIT LICHTSENSOR</b>	Nein
<b>ABDECKUNG DER LEUCHE MIT WÄRMEDÄMMMATERIAL 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>	Ja
<b>PHOTOBIOLOGISCHE SICHERHEIT NACH EN 62471</b>	RG2
<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>	17,7
<b>LEUCHTMITTEL</b>	LED nicht austauschbar
<b>NOTSTROMVERSORGUNG INTEGRIERT</b>	Nein
<b>DIMMUNG DALI-2</b>	Nein
<b>DIMMUNG PHASENANSCHNITT</b>	Nein
<b>DIMMUNG GPRS</b>	Nein
<b>LEBENSDAUER L70/B50 BEI 25°C</b>	40000
<b>LEBENSDAUER L90/B10 BEI 25°C</b>	10000
<b>PULSDAUER IN µS</b>	0
<b>BEG FÖRDERUNG</b>	Nein
<b>ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHE</b>	D
<b>ELDAS-NR.</b>	941003849
<b>DURCHMESSER IN MM</b>	225
<b>MAX. SYSTEMLEISTUNG IN W</b>	18
<b>BEMESSUNGSUMGEBUNGSTEMPERATUR NACH IEC62722-2-1 IN °C</b>	25
<b>ABMESSUNGEN BREITE MM</b>	225
<b>ABMESSUNGEN HÖHE MM</b>	35
<b>NENNSPANNUNG IN V</b>	230
<b>MAX. ANZAHL DER LEUCHTEN PRO LEITUNGSSCHUTZSCHALTER B16</b>	-
<b>MAX. ANZAHL DER LEUCHTEN PRO LEITUNGSSCHUTZSCHALTER C16</b>	-
<b>LICHTVERTEILUNG</b>	Asymmetrisch
<b>LICHTAUSTRITT</b>	Direkt
<b>FARBTEMPERATUR EINSTELLBAR</b>	Nein
<b>LICHTSTROM EINSTELLBAR</b>	Nein
<b>AUSSTRAHLUNGSWINKEL EINSTELLBAR</b>	Nein
<b>OBERFLÄCHENSCHUTZ GEHÄUSE</b>	Kunststoffbeschichtet
<b>AUSFÜHRUNG DES RASTERS</b>	Ohne
<b>LICHTVERTEILER</b>	Sonstige
<b>AUSSTRAHLUNGSWINKEL</b>	Extrem breitstrahlend >80°
<b>SCHUTZART (NEMA)</b>	Sonstige
<b>ANSCHLUSSART_</b>	Sonstige