

ARTIKEL NR. 3293-240180

**DOTLUX LED-Leuchteneinsatz LINEAselect 1437mm 25-80W 4000K dimmbar 1-10V 120°**



zur Artikelseite

- Schnellverschlüsse für alle Verbindungen
- Werkzeuglos montierbare Tragschiene mit integrierter Durchverdrahtung
- Leuchteneinsatz mit flexibler Phasenwahl und Leistungsanpassung über DIP-Schalter am Netzteil
- Optimierter Transmissionsgrad der Streuscheibe
- Selbstkühlendes LED-Modul
- Hohe Lichtausbeute dank optimiertem Profildesign
- Einfach austauschbare Lichteinheiten mit hervorragendem Preis-Leistungs-Verhältnis
- Lange Lebensdauer dank überdimensionierter Kühlung
- Geeignet für Zentralbatterie

Anpassbare Leistung durch POWERselect:

- 12300@ 78W
- 10900@ 70W
- 9400@ 59W
- 7850@ 47W
- 7200@ 43W
- 6100@ 37W
- 5250@ 32W
- 4300@ 26W

<b>NACHFOLGEARTIKEL</b>	-	<b>ABSTRAHLWINKEL</b>	120
<b>VORGÄNGERARTIKEL</b>	3293-040180	<b>SCHUTZART (IP)</b>	IP40
		<b>LICHTFARBE</b>	weiß
<b>GEWICHT IN KG</b>	1.665	<b>EINGANGSSPANNUNG</b>	186 - 240 AC/DC
<b>LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT</b>	25-80	<b>NUTZLEBENSDAUER</b>	ca. 50.000 h bei 25°C
<b>LICHTSTROM NETTO IN LUMEN</b>	max.12300	<b>FARBTEMPERATUR IN KELVIN</b>	4000
<b>LUMEN PRO WATT</b>	158-165	<b>FARBWIEDERGABEINDEX</b>	Ra > 83
		<b>POWER-FACTOR</b>	0,98
<b>ABMESSUNGEN</b>		<b>EINSCHALTSTROM IN A</b>	0
<b>Länge:</b> 1437mm		<b>LUMEN PRO WATT</b>	158-165
<b>Breite:</b> 65mm		<b>GEHÄUSEFARBE</b>	weiß
<b>Höhe:</b> 45mm		<b>NOTLICHTTAUGLICH</b>	Ja
		<b>BLENDFREIHEIT</b>	UGR-Wert kleiner 25
		<b>SCHALTZYKLEN</b>	> 100.000
		<b>GARANTIE IN JAHREN</b>	7
		<b>L80/B10</b>	75750
		<b>SORTIMENT</b>	Proline
		<b>ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE NACH EU-RICHTLINIE 2019/2015</b>	nicht erforderlich

<b>LEBENSDAUER L80/B10 BEI 25°C</b>	75750
<b>LED-LEBENSDAUER LICHTQUELLE L70/B50 BEI 25°C</b>	150000
<b>ETIM GRUPPEN-ID</b>	EC002892
<b>WERKSTOFF DER ABDECKUNG</b>	Kunststoff matt/satiniert
<b>DIMMUNG 1-10 V</b>	Ja
<b>OHNE DIMMFUNKTION</b>	Nein
<b>FARBKONSISTENZ (MCADAM-ELLIPSE)</b>	SDCM6
<b>GEEIGNET FÜR NOTLICHT</b>	Ja
<b>ABDECKUNG DER LEUCHTE MIT WÄRMEDÄMMATERIAL MÖGLICH</b>	Nein
<b>LEBENSDAUER L70/B50 BEI 25°C</b>	150000
<b>LEBENSDAUER L90/B10 BEI 25°C</b>	37500
<b>PULSDAUER IN µS</b>	0
<b>BEG FÖRDERUNG</b>	Ja
<b>ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHTE</b>	B
<b>FARBTEMPERATUR EINSTELLBAR</b>	Nein