

ARTIKEL NR. 4891-199036

**DOTLUX LED-Tracklight SLIMtrack-eco max.29W POWERselect & COLORselect weiss 36°**



zur Artikelseite

- LED-Tracklight verfügen über verschiedene Leistungsstufen durch POWERselect
- Kompatibel zu EUTRAC und nahezu allen anderen 3-Phasenschienen
- Einstellbare Farbtemperaturen durch COLORselect
- Natürliches Farbempfinden durch extra hohen CRI-Wert >92
- Für die einfache Montage in Track Schienen geeignet
- Ausgezeichnetes Preis-Leistungsverhältnis
- Nachhaltiges Produktdesign durch einfach austauschbare Komponenten
- Passives Kühlsystem ohne Lüfter

<b>WARENGRUPPE</b>	EC001744_Downlight/Strahler/Flutlicht		
<b>VORGÄNGERARTIKEL</b>	4891-099036, 4892-040036	<b>ABSTRAHLWINKEL</b>	36
<b>GEWICHT IN KG</b>	0.57	<b>SCHUTZART (IP)</b>	IP20
<b>LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT</b>	21/26/29	<b>LICHTFARBE</b>	weiß
<b>LICHTSTROM NETTO IN LUMEN</b>	2010/2370/2670	<b>EINGANGSSPANNUNG</b>	186 - 240 AC/DC
<b>LUMEN PRO WATT</b>	101/99/99	<b>NUTZLEBENSDAUER</b>	ca. 50.000 h bei 25°C
<b>ABMESSUNGEN</b>		<b>FARBTEMPERATUR IN KELVIN</b>	2700/3200/4000
<b>Länge:</b> 171mm		<b>FARBWIEDERGABEINDEX</b>	Ra > 92
<b>Durchmesser:</b> 75mm		<b>POWER-FACTOR</b>	0,9
<b>Breite:</b> 75mm		<b>IK SCHUTZGRAD</b>	IK05
<b>Höhe:</b> 223mm		<b>LUMEN PRO WATT</b>	101/99/99
		<b>SCHUTZKLASSE</b>	II
		<b>SPANNUNGSART</b>	AC/DC
		<b>GEHÄUSEFARBE</b>	weiß
		<b>NOTLICHTTAUGLICH</b>	Nein
		<b>EINBAUÖFFNUNG BREITE IN MM</b>	0
		<b>EINBAUÖFFNUNG DURCHMESSER IN MM</b>	0
		<b>EINBAUÖFFNUNG LÄNGE IN MM</b>	0
		<b>EINGANGSSPANNUNGSBEREICH</b>	36
		<b>GARANTIE IN JAHREN</b>	3
		<b>L80/B10</b>	50000
		<b>NENNSTROM IN A</b>	0,14
		<b>ÄHNLICH RAL-FARBE</b>	9016
		<b>GEEIGNET FÜR AUFBAUMONTAGE</b>	Nein

<b>GEEIGNET FÜR EINBAUMONTAGE</b>	Nein
<b>DIMMEN OHNE DIMMER</b>	Nein
<b>EINGANGSSPANNUNGSBEREICH LEUCHTE</b>	36
<b>SORTIMENT</b>	Ecoline
<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>	Nein
<b>GEEIGNET FÜR DECKENMONTAGE</b>	Nein
<b>BILDSCHIRMARBEITSPLATZTAUGLICH NACH EN 12464-1</b>	Nein
<b>GEEIGNET FÜR ANZAHL DER LICHTQUELLEN</b>	0
<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>SCHUTZART (NEMA)</b>	1
<b>SCHLAGFESTIGKEIT</b>	IK05
<b>LEUCHTE 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 LICHTSENSOR</b>	Nein
<b>ABDECKUNG DER LEUCHTE MIT WÄRMEDÄMMMATERIAL MÖGLICH</b>	Nein
<b>GLÜHDRAHTPRÜFUNG NACH IEC 60695-2-11</b>	750 °C - 30 s
<b>KONSTANT-LICHTSTROM-REGELUNG</b>	Ja
<b>ANSCHLUSSART_</b>	Stromschienenadapter
<b>PHOTOBIOLOGISCHE SICHERHEIT NACH EN 62471</b>	RG1

<b>FARBTEMPERATUR EINSTELLBAR</b>	Stufen
<b>LICHTSTROM EINSTELLBAR</b>	Stufen
<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>GEEIGNET FÜR SEILSYSTEM</b>	Nein
<b>GEEIGNET FÜR KLEMMMONTAGE</b>	Nein
<b>GEEIGNET FÜR STROMSCHIENENMONTAGE</b>	Ja
<b>GEEIGNET FÜR PODEST- /BODENMONTAGE</b>	Nein
<b>GEEIGNET FÜR TRAVERSENMONTAGE</b>	Nein
<b>AUSTAUSCHBARES BETRIEBSGERÄT</b>	Ja
<b>GEEIGNET FÜR LAMPENLEISTUNG IN W</b>	20
<b>LEUCHTMITTEL</b>	LED austauschbar
<b>NOTSTROMVERSORGUNG INTEGRIERT</b>	Nein
<b>OBERFLÄCHE GEBÜRSTET</b>	Ja
<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>DREH- /SCHWENKBAR</b>	355° / 90°
<b>ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHE</b>	F
<b>ELDAS-NR.</b>	941008239
<b>DURCHMESSER IN MM</b>	75
<b>MAX. SYSTEMLEISTUNG IN W</b>	29
<b>LICHTSTROM IN LM</b>	2514
<b>BEMESSUNGsumgebungstemperatur NACH IEC62722-2-1 IN °C</b>	40
<b>ABMESSUNGEN BREITE MM</b>	75
<b>ABMESSUNGEN HÖHE MM</b>	223
<b>EINBAUHÖHE/-TIEFE IN MM</b>	0
<b>NENNSPANNUNG IN V</b>	230
<b>MAX. ANZAHL DER LEUCHTEN PRO LEITUNGSSCHUTZSCHALTER B16</b>	38
<b>MAX. ANZAHL DER LEUCHTEN PRO LEITUNGSSCHUTZSCHALTER C16</b>	57
<b>LICHTVERTEILUNG</b>	Asymmetrisch
<b>LICHTAUSTRITT</b>	Direkt
<b>AUSSTRAHLUNGSWINKEL EINSTELLBAR</b>	Nein
<b>VERSTELLBARKEIT</b>	Drehbar und schwenkbar
<b>OBERFLÄCHENSCHUTZ</b>	Pulverbeschichtet
<b>AUSSTRAHLUNGSWINKEL</b>	Mediumstrahlend 21-40°
<b>REFLEKTORFARBE</b>	Sonstige
<b>LICHTVERTEILER</b>	Sonstige