

ARTIKEL NR. 4732-OFW110

**DOTLUX LED-Tracklight STICKtrack 30W 1,2m COLORselect schwarz**



zur Artikelseite

- Eine Artikelnummer - drei Lichtfarben durch COLORselect einstellbar
- Natürliches Farbempfinden durch des extra hohen CRI>95 Wertes
- Kompakte Bauweise, ideal für niedrige Raumhöhen
- Gleichmäßige Lichtverteilung für optimale Grundbeleuchtung
- Profitieren Sie von der großflächigen Ausleuchtung eines Lichtbands bei einfacher Montage in Ihre Trackschiene
- Kompatibel mit einer Vielzahl von 3 Phasenschienen wie EUTRAC uvm.

<b>WARENGRUPPE</b>	EC001744_Downlight/Strahler/Flutlicht		
<b>NACHFOLGEARTIKEL</b>	-	<b>ABSTRAHLWINKEL</b>	110
<b>GEWICHT IN KG</b>	0.76	<b>SCHUTZART (IP)</b>	IP20
<b>LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT</b>	30	<b>LICHTFARBE</b>	weiß
<b>LICHTSTROM NETTO IN LUMEN</b>	max. 3060	<b>EINGANGSSPANNUNG</b>	186 - 240 AC/DC
<b>LUMEN PRO WATT</b>	102	<b>NUTZLEBENSDAUER</b>	ca. 50.000 h bei 25°C
		<b>FARBTEMPERATUR IN KELVIN</b>	3000/4000/5700
		<b>FARBWIEDERGABEINDEX</b>	Ra > 95
		<b>POWER-FACTOR</b>	0,9
<b>ABMESSUNGEN</b>		<b>EINSCHALTSTROM IN A</b>	0
<b>Länge:</b> 1240mm		<b>IK SCHUTZGRAD</b>	IK02
<b>Breite:</b> 32mm		<b>LUMEN PRO WATT</b>	102
<b>Höhe:</b> 52mm		<b>SCHUTZKLASSE</b>	I
		<b>SPANNUNGSART</b>	AC
		<b>GEHÄUSEFARBE</b>	schwarz
		<b>NOTLICHTTAUGLICH</b>	Ja
		<b>EINGANGSSPANNUNGSBEREICH</b>	186-240
		<b>GARANTIE IN JAHREN</b>	3
		<b>L80/B10</b>	25000
		<b>NENNSTROM IN A</b>	0,34
		<b>ÄHNLICH RAL-FARBE</b>	9005
		<b>GEEIGNET FÜR AUFBAUMONTAGE</b>	Ja
		<b>GEEIGNET FÜR EINBAUMONTAGE</b>	Nein
		<b>DIMMEN OHNE DIMMER</b>	Nein

<b>EINGANGSSPANNUNGSBEREICH LEUCHE</b>	186-240
<b>SORTIMENT</b>	Proline
<b>ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE NACH EU-RICHTLINIE 2019/2015</b>	nicht erforderlich
<b>LEBENSDAUER L80/B10 BEI 25°C</b>	25000
<b>LED-LEBENSDAUER LICHTQUELLE L70/B50 BEI 25°C</b>	50000
<b>MIT LEUCHTMITTEL</b>	Ja
<b>GEEIGNET FÜR WANDMONTAGE</b>	Nein
<b>GEEIGNET FÜR PENDELAUFHÄNGUNG</b>	Nein
<b>GEEIGNET FÜR DECKENMONTAGE</b>	Ja
<b>BILDSCHIRMARBEITSPLATZTAUGLICH NACH EN 12464-1</b>	Nein
<b>GEEIGNET FÜR ANZAHL DER LICHTQUELLEN</b>	1
<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>	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>	IK02
<b>LEUCHE MIT BEGRENZTER OBERFLÄCHENTEMPERATUR "D-ZEICHEN" NACH EN 60598-2-24</b>	Nein
<b>GEEIGNET FÜR NOTLICHT</b>	Ja
<b>MIT BEWEGUNGSMELDER</b>	Nein
<b>MIT LICHTSENSOR</b>	Nein
<b>ABDECKUNG DER LEUCHE MIT WÄRMEDÄMMMATERIAL MÖGLICH</b>	Nein
<b>GLÜHDRAHTPRÜFUNG NACH IEC 60695-2-11</b>	ohne
<b>KONSTANT-LICHTSTROM-REGELUNG</b>	Nein
<b>ART DER VERDRAHTUNG</b>	Abschluss
<b>ANSCHLUSSART_</b>	Stromschienenadapter
<b>PHOTOBIOLOGISCHE SICHERHEIT NACH EN 62471</b>	RG0
<b>FARBTEMPERATUR EINSTELLBAR</b>	Stufen
<b>BEDIENUNG ÜBER BLUETOOTH</b>	Nein

KOMPATIBEL MIT CASAMBI	Nein
KOMPATIBEL MIT APPLE HOMEKIT	Nein
KOMPATIBEL MIT GOOGLE ASSISTANT	Nein
KOMPATIBEL MIT AMAZON ALEXA	Nein
IFTTT-UNTERSTÜTZUNG VERFÜGBAR	Nein
GEEIGNET FÜR SEILSYSTEM	Nein
GEEIGNET FÜR KLEMMMONTAGE	Nein
GEEIGNET FÜR STROMSCHIENENMONTAGE	Ja
GEEIGNET FÜR PODEST-/BODENMONTAGE	Nein
GEEIGNET FÜR TRAVERSENMONTAGE	Nein
AUSTAUSCHBARES BETRIEBSGERÄT	Nein
GEEIGNET FÜR LAMPENLEISTUNG IN W	30
LEUCHTMITTEL	LED nicht austauschbar
NOTSTROMVERSORGUNG INTEGRIERT	Nein
OBERFLÄCHE GEBÜRSTET	Nein
DIMMUNG DALI-2	Nein
DIMMUNG PHASENANSCHNITT	Nein
DIMMUNG GPRS	Nein
LEBENSDAUER L70/B50 BEI 25°C	50000
LEBENSDAUER L90/B10 BEI 25°C	15000
PULSDAUER IN µS	0
BEG FÖRDERUNG	Nein
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHE	F
ELDAS-NR.	941600369
DURCHMESSER IN MM	0
MAX. SYSTEMLEISTUNG IN W	30
LICHTSTROM IN LM	3060
BEMESSUNGSUMGEBUNGSTEMPERATUR NACH IEC62722-2-1 IN °C	-20-45
ABMESSUNGEN BREITE MM	32
ABMESSUNGEN HÖHE MM	52
NENNSPANNUNG IN V	230
MAX. ANZAHL DER LEUCHTEN PRO LEITUNGSSCHUTZSCHALTER B16	18
MAX. ANZAHL DER LEUCHTEN PRO LEITUNGSSCHUTZSCHALTER C16	25
LICHTVERTEILUNG	Asymmetrisch
LICHTAUSTRITT	Direkt
LICHTSTROM EINSTELLBAR	Nein
AUSSTRAHLUNGSWINKEL EINSTELLBAR	Nein
VERSTELLBARKEIT	Nicht verstellbar
LICHTVERTEILER	Sonstige
REFLEKTORFARBE	Ohne
OBERFLÄCHENSCHUTZ	Sonstige
AUSSTRAHLUNGSWINKEL	Extrem breitstrahlend >80°
SCHUTZART (NEMA)	Sonstige