

ARTIKEL NR. 3845-040036

**DOTLUX LED-Tracklight SLIMtrack 20-28W 4000K TRUE COLOR schwarz**



zur Artikelseite

- Lebendige und kontrastreiche Farben durch DOTLUX "TRUE COLOR"-Technologie - immer originalgetreue Farben
- Kompatibel zu EUTRAC und nahezu allen anderen 3-Phasenschienen
- Gleichbleibende Lichtfarben durch 3-step MacAdam Farbsortierung
- "Stay-cool" LED-Chip Technologie ermöglicht ein modernes, schlankes Gehäusedesign bei konstanter Lichtausbeute
- Ein Artikel - 4 Leistungsstufen einstellbar (20W / 24W / 26W / 28W ab Werk voreingestellt)
- Hochwertiges Aluminiumgehäuse mit Pulverbeschichtung (RAL9005)
- Werkzeuglos auswechselbare Hochleistungsreflektoren mit Bajonettverschluss
- Markenvorschaltgerät von OSRAM
- Nachhaltiges Produktdesign durch einfach austauschbare Komponenten

<b>NACHFOLGEARTIKEL</b>	3845-199036	<b>ABSTRAHLWINKEL</b>	36
<b>GEWICHT IN KG</b>	1,2	<b>SCHUTZART (IP)</b>	IP20
<b>LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT</b>	max. 28	<b>LICHTFARBE</b>	weiß
<b>LICHTSTROM NETTO IN LUMEN</b>	max. 2670	<b>EINGANGSSPANNUNG</b>	220 - 240 AC
<b>LUMEN PRO WATT</b>	95	<b>NUTZLEBENSDAUER</b>	ca. 50.000 h bei 25°C
		<b>FARBTEMPERATUR IN KELVIN</b>	4000
		<b>FARBWIEDERGABEINDEX</b>	Ra > 95 TRUECOLOR
		<b>POWER-FACTOR</b>	0,9
<b>ABMESSUNGEN</b>		<b>EINSCHALTSTROM IN A</b>	0
<b>Länge:</b> 300mm		<b>IK SCHUTZGRAD</b>	IK07
<b>Breite:</b> 85mm		<b>LUMEN PRO WATT</b>	95
<b>Höhe:</b> 85mm		<b>SCHUTZKLASSE</b>	II
<b>Durchmesser:</b> 85mm		<b>SPANNUNGSART</b>	AC
		<b>GEHÄUSEFARBE</b>	schwarz
		<b>BLENDFREIHEIT</b>	UGR-Wert kleiner 19 - bildschirmarbeitsplatztauglich
		<b>EINBAUÖFFNUNG BREITE IN MM</b>	85
		<b>EINBAUÖFFNUNG DURCHMESSER IN MM</b>	78
		<b>EINBAUÖFFNUNG LÄNGE IN MM</b>	135
		<b>EINGANGSSPANNUNGSBEREICH</b>	220-240 V AC
		<b>GARANTIE IN JAHREN</b>	5
		<b>L80/B10</b>	25000
		<b>NENNSTROM IN A</b>	0,16
		<b>ÄHNLICH RAL-FARBE</b>	9005
		<b>GEEIGNET FÜR AUFBAUMONTAGE</b>	Nein
		<b>GEEIGNET FÜR EINBAUMONTAGE</b>	Nein
		<b>DIMMEN OHNE DIMMER</b>	Nein

<b>EINGANGSSPANNUNGSBEREICH LEUCHE</b>	220-240 V AC
<b>SORTIMENT</b>	Highline
<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>	Nein
<b>BILDSCHIRMARBEITSPLATZTAUGLICH NACH EN 12464-1</b>	Ja
<b>GEEIGNET FÜR ANZAHL DER LICHTQUELLEN</b>	1
<b>FASSUNG</b>	-
<b>WERKSTOFF DER ABDECKUNG</b>	Kunststoff matt/satiniert
<b>MIT BETRIEBSGERÄT</b>	Nein
<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>LICHTVERTEILER</b>	Reflektor
<b>FARBKONSISTENZ (MCADAM-ELLIPSE)</b>	SDCM6
<b>SCHUTZART (NEMA)</b>	1
<b>SCHLAGFESTIGKEIT</b>	IK07
<b>LEUCHE MIT BEGRENZTER OBERFLÄCHENTEMPERATUR "D-ZEICHEN" NACH EN 60598-2-24</b>	Ja
<b>MIT BEWEGUNGSMELDER</b>	Nein
<b>MIT LICHTSENSOR</b>	Nein
<b>ABDECKUNG DER LEUCHE MIT WÄRMEDÄMMATERIAL MÖGLICH</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>	RG1
<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>	Nein
<b>GEEIGNET FÜR LAMPENLEISTUNG IN W</b>	-
<b>LEUCHTMITTEL</b>	LED austauschbar
<b>NOTSTROMVERSORGUNG INTEGRIERT</b>	Nein
<b>OBERFLÄCHE GEBÜRSTET</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>	50000
<b>LEBENSDAUER L90/B10 BEI 25°C</b>	13000
<b>PULSDAUER IN µS</b>	0
<b>BEG FÖRDERUNG</b>	Nein
<b>DREH- /SCHWENKBAR</b>	355° / 85°
<b>ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHE</b>	E
<b>ELDAS-NR.</b>	941500649
<b>ABMESSUNG LÄNGE IN MM</b>	300
<b>DURCHMESSER IN MM</b>	85
<b>MAX. SYSTEMLEISTUNG IN W</b>	28
<b>LICHTSTROM IN LM</b>	2670
<b>BEMESSUNGSUMGEBUNGSTEMPERATUR NACH IEC62722-2-1 IN °C</b>	-20-65
<b>ABMESSUNGEN BREITE MM</b>	85
<b>ABMESSUNGEN HÖHE MM</b>	85
<b>EINBAUHÖHE/-TIEFE IN MM</b>	135
<b>ELDAS-NO.</b>	941500649
<b>LICHTAUSTRITT</b>	Direkt
<b>FARBTEMPERATUR EINSTELLBAR</b>	Nein
<b>LICHTSTROM EINSTELLBAR</b>	Nein
<b>AUSSTRAHLUNGSWINKEL EINSTELLBAR</b>	Nein
<b>LICHTVERTEILUNG</b>	Symmetrisch
<b>VERSTELLBARKEIT</b>	Drehbar und schwenkbar
<b>OBERFLÄCHENSCHUTZ</b>	Pulverbeschichtet
<b>AUSSTRAHLUNGSWINKEL</b>	Mediumstrahlend 21-40°
<b>REFLEKTORFARBE</b>	Sonstige
<b>BETRIEBSGERÄT</b>	Nicht erforderlich
<b>ANSCHLUSSART_</b>	Löten