

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

WARENGRUPPE	EC001744_Downlight/Strahler/Flutlicht		
NACHFOLGEARTIKEL	3845-199036	ABSTRAHLWINKEL	36
GEWICHT IN KG	1,2	SCHUTZART (IP)	IP20
LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT	max. 28	LICHTFARBE	weiß
LICHTSTROM NETTO IN LUMEN	max. 2670	EINGANGSSPANNUNG	220 - 240 AC
LUMEN PRO WATT	95	NUTZLEBENSDAUER	ca. 50.000 h bei 25°C
		FARBTEMPERATUR IN KELVIN	4000
		FARBWIEDERGABEINDEX	Ra > 95 TRUECOLOR
		POWER-FACTOR	0,9
ABMESSUNGEN		EINSCHALTSTROM IN A	0
Länge: 300mm		IK SCHUTZGRAD	IK07
Breite: 85mm		LUMEN PRO WATT	95
Höhe: 85mm		SCHUTZKLASSE	II
Durchmesser: 85mm		SPANNUNGSART	AC
		GEHÄUSEFARBE	schwarz
		BLENDFREIHEIT	UGR-Wert kleiner 19 - bildschirmarbeitsplatztauglich
		EINBAUÖFFNUNG BREITE IN MM	0
		EINBAUÖFFNUNG LÄNGE IN MM	0
		EINGANGSSPANNUNGSBEREICH	220-240 V AC
		GARANTIE IN JAHREN	5
		L80/B10	25000
		NENNSTROM IN A	0,16
		ÄHNLICH RAL-FARBE	9005
		GEEIGNET FÜR AUFBAUMONTAGE	Nein
		GEEIGNET FÜR EINBAUMONTAGE	Nein
		DIMMEN OHNE DIMMER	Nein

EINGANGSSPANNUNGSBEREICH LEUCHTE	220-240 V AC
SORTIMENT	Highline
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE NACH EU-RICHTLINIE 2019/2015	nicht erforderlich
LEBENSDAUER L80/B10 BEI 25°C	25000
LED-LEBENSDAUER LICHTQUELLE L70/B50 BEI 25°C	50000
MIT LEUCHTMITTEL	Ja
GEEIGNET FÜR WANDMONTAGE	Nein
GEEIGNET FÜR PENDELAUFHÄNGUNG	Nein
GEEIGNET FÜR DECKENMONTAGE	Nein
BILDSCHIRMARBEITSPLATZTAUGLICH NACH EN 12464-1	Ja
GEEIGNET FÜR ANZAHL DER LICHTQUELLEN	1
FASSUNG	-
WERKSTOFF DER ABDECKUNG	Kunststoff matt/satiniert
BETRIEBSGERÄT	LED-Betriebsgerät stromgesteuert
MIT BETRIEBSGERÄT	Ja
DIMMUNG 0-10 V	Nein
DIMMUNG 1-10 V	Nein
DIMMUNG DALI	Nein
DIMMUNG DMX	Nein
DIMMUNG DSI	Nein
DIMMUNG POTENTIOMETER (GERÄTEINTEGRIERT)	Nein
DIMMUNG LINESWITCH	Nein
DIMMUNG HERSTELLERSPEZIFISCH	Nein
DIMMUNG NETZSPANNUNGSMODULATION	Nein
DIMMUNG PHASENABSCHNITT	Nein
DIMMUNG PROGRAMMIERBAR	Nein
DIMMUNG RF	Nein
DIMMUNG SINE WAVE REDUCTION	Nein
DIMMUNG TOUCH AND DIM	Nein
DIMMUNG ZIGBEE	Nein
DIMMUNG MIT PUSH-BUTTON	Nein
DIMMUNG ABHÄNGIG VOM BETRIEBSGERÄT	Nein
OHNE DIMMFUNKTION	Ja
LICHTVERTEILER	Reflektor
FARBKONSISTENZ (MCADAM-ELLIPSE)	SDCM6
SCHUTZART (NEMA)	1
SCHLAGFESTIGKEIT	IK07
LEUCHTE MIT BEGRENZTER OBERFLÄCHENTEMPERATUR "D-ZEICHEN" NACH EN 60598-2-24	Ja
MIT BEWEGUNGSMELDER	Nein
MIT LICHTSENSOR	Nein
ABDECKUNG DER LEUCHTE MIT WÄRMEDÄMMMATERIAL MÖGLICH	Nein
GLÜHDRAHTPRÜFUNG NACH IEC 60695-2-11	650 °C - 30 s
KONSTANT-LICHTSTROM-REGELUNG	Ja
PHOTOBIOLOGISCHE SICHERHEIT NACH EN 62471	RG1
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	-
LEUCHTMITTEL	LED 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	13000
PULSDAUER IN µS	0
BEG FÖRDERUNG	Nein
DREH- /SCHWENKBAR	355° / 85°
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHE	E
ELDAS-NR.	941500649 - LC3
DURCHMESSER IN MM	85
MAX. SYSTEMLEISTUNG IN W	28
LICHTSTROM IN LM	2670
BEMESSUNGsumgebungstemperatur NACH IEC62722-2-1 IN °C	-20-65
ABMESSUNGEN BREITE MM	85
ABMESSUNGEN HÖHE MM	85
EINBAUHÖHE/-TIEFE IN MM	0
NENNSPANNUNG IN V	230
MAX. ANZAHL DER LEUCHTEN PRO LEITUNGSSCHUTZSCHALTER B16	44
MAX. ANZAHL DER LEUCHTEN PRO LEITUNGSSCHUTZSCHALTER C16	66
LICHTAUSTRITT	Direkt
FARBTEMPERATUR EINSTELLBAR	Nein
LICHTSTROM EINSTELLBAR	Nein
AUSSTRAHLUNGSWINKEL EINSTELLBAR	Nein
LICHTVERTEILUNG	Symmetrisch
VERSTELLBARKEIT	Drehbar und schwenkbar
OBERFLÄCHENSCHUTZ	Pulverbeschichtet
AUSSTRAHLUNGSWINKEL	Mediumstrahlend 21-40°
REFLEKTORFARBE	Sonstige
ANSCHLUSSART_	Löten