

ARTIKEL NR. 3843-040036

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



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 (RAL9003)
- Werkzeuglos auswechselbare Hochleistungsreflektoren mit Bajonettverschluss
- Markenvorschaltgerät von OSRAM
- Nachhaltiges Produktdesign durch einfach austauschbare Komponenten

NACHFOLGEARTIKEL	3845-199036
GEWICHT IN KG	1.17
LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT	max. 28
LICHTSTROM NETTO IN LUMEN	max. 2670
LUMEN PRO WATT	95

ABMESSUNGEN

Länge: 300mm
Durchmesser: 85mm

ABSTRAHLWINKEL	36
SCHUTZART (IP)	IP20
LICHTFARBE	weiß
EINGANGSSPANNUNG	220 - 240 V AC
NUTZLEBENSDAUER	ca. 50.000 h bei 25°C
FARBTEMPERATUR IN KELVIN	4000
FARBWIEDERGABEINDEX	Ra > 95 TRUECOLOR
POWER-FACTOR	0,96
EINSCHALTSTROM IN A	0
IK SCHUTZGRAD	IK06
LUMEN PRO WATT	95
SCHUTZKLASSE	II
SPANNUNGSART	AC
GEHÄUSEFARBE	weiß
BLENDFREIHEIT	UGR-Wert kleiner 19 - bildschirmarbeitsplatztauglich
EINBAUÖFFNUNG BREITE IN MM	85
EINBAUÖFFNUNG DURCHMESSER IN MM	78
EINBAUÖFFNUNG LÄNGE IN MM	135
EINGANGSSPANNUNGSBEREICH	220-240 V AC
GARANTIE IN JAHREN	5
NENNSTROM IN A	0,16
ÄHNLICH RAL-FARBE	9003
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
LED-LEBENSDAUER LICHTQUELLE L70/B50 BEI 25°C	50000
ETIM GRUPPEN-ID	EC001744
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
MIT BETRIEBSGERÄT	Nein
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	IK06
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
ART DER VERDRAHTUNG	Mit Durchgangsverdrahtung
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
PULSDAUER IN µS	0
BEG FÖRDERUNG	Nein
DREH- /SCHWENKBAR	355° / 85°
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHTE	E
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
BETRIEBSGERÄT	Nicht erforderlich
ANSCHLUSSART_	Löten