

ARTIKEL NR. 5895-040080

DOTLUX LED-Leuchteneinsatz LINEAtrack-ugr<19 1500mm 42-60W 4000K schwarz 80°



zur Artikelseite

- Blendreduzierte 80° PMMA-Linsenoptik UGR<19
- Hoch effizienter LED-Leuchteneinsatz LINEAtrack mit CRI>92 verfügt über 176 Lm/Watt
- Schnellste Befestigung durch integrierten Track Adapter
- Umweltfreundliche Weiterverwendung Ihres vorhandenen Tragschienensystems
- Flexible Phasenwahl und Leistungsanpassung direkt in der Leuchte
- Lange Lebensdauer dank überdimensionierter Kühlung und entkoppeltem austauschbarem Netzteil

Anpassbare Leistung durch POWERselect

- 42W@7400 Lm = 176 Lm/ Watt
- 50W@8710 Lm = 174 Lm/ Watt
- 60W@10220Lm = 170 Lm/ Watt

NACHFOLGEARTIKEL	-	ABSTRAHLWINKEL	80°
GEWICHT IN KG	1.549	SCHUTZART (IP)	IP20
LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT	42W/50W/60W	LICHTFARBE	weiß
LUMEN PRO WATT	176/174/170	EINGANGSSPANNUNG	220 - 240 V AC
LICHTSTROM NETTO IN LUMEN	7400/8710/10220	NUTZLEBENSDAUER	ca. 50.000 h bei 25°C
		FARBTEMPERATUR IN KELVIN	4000
		FARBWIEDERGABEINDEX	Ra > 92
		POWER-FACTOR	0,98
		EINSCHALTSTROM IN A	30
		IK SCHUTZGRAD	IK06
		LUMEN PRO WATT	176/174/170
		SCHUTZKLASSE	I
		SPANNUNGSART	AC
		GEHÄUSEFARBE	schwarz
		NOTLICHTTAUGLICH	Nein
		BLENDFREIHEIT	UGR-Wert kleiner 19 - bildschirmarbeitsplatztauglich
		SCHALTZYKLEN	> 100.000
		GARANTIE IN JAHREN	5
		NENNSTROM IN A	0,35
		GEEIGNET FÜR AUFBAUMONTAGE	Nein
		SORTIMENT	Proline
		ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE NACH EU-RICHTLINIE 2019/2015	nicht erforderlich
		ETIM GRUPPEN-ID	EC002892
		MIT LEUCHTMITTEL	Ja
		GEEIGNET FÜR WANDMONTAGE	Nein
ABMESSUNGEN			
Länge:	1504mm		
Breite:	64mm		
Höhe:	62mm		

GEEIGNET FÜR PENDELAUFHÄNGUNG	Nein
GEEIGNET FÜR DECKENMONTAGE	Nein
GEEIGNET FÜR LICHTBANDKONFIGURATION	Nein
BILDSCHIRMARBEITSPLATZTAUGLICH NACH EN 12464-1	Ja
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	Diffusorlinse/-optik/-panel
FARBKONSISTENZ (MCADAM-ELLIPSE)	SDCM5
SCHLAGFESTIGKEIT	IK06
LEUCHTE MIT BEGRENZTER OBERFLÄCHENTEMPERATUR "D-ZEICHEN" NACH EN 60598-2-24	Ja
GEEIGNET FÜR NOTLICHT	Nein
MIT BEWEGUNGSMELDER	Nein
ABDECKUNG DER LEUCHTE MIT WÄRMEDÄMMATERIAL MÖGLICH	Nein
MIT LUFTSCHLITZEN	Nein
GLÜHDRAHTPRÜFUNG NACH IEC 60695-2-11	650 °C - 30 s
KONSTANT-LICHTSTROM-REGELUNG	Ja
PHOTOBIOLOGISCHE SICHERHEIT NACH EN 62471	RG1
BEDIENUNG ÜBER BLUETOOTH	Nein
KOMPATIBEL MIT CASAMBI	Nein
KOMPATIBEL MIT APPLE HOMEKIT	Nein
KOMPATIBEL MIT GOOGLE ASSISTANT	Ja
KOMPATIBEL MIT AMAZON ALEXA	Nein
IFTTT-UNTERSTÜTZUNG VERFÜGBAR	Nein
AUSTAUSCHBARES BETRIEBSGERÄT	Ja
LEUCHTMITTEL	LED austauschbar
NOTSTROMVERSORGUNG INTEGRIERT	Nein
DIMMUNG DALI-2	Nein
DIMMUNG PHASENANSCHNITT	Nein
DIMMUNG GPRS	Nein
PULSDAUER IN µS	0

BEG FÖRDERUNG	Ja
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHE	B
LICHTAUSTRITT	Direkt
FARBTEMPERATUR EINSTELLBAR	Nein
LICHTSTROM EINSTELLBAR	Nein
AUSSTRAHLUNGSWINKEL EINSTELLBAR	Nein
AUSFÜHRUNG DES RASTERS	Matt
LICHTVERTEILUNG	Symmetrisch/asymmetrisch
OBERFLÄCHENSCHUTZ GEHÄUSE	Pulverbeschichtet
AUSSTRAHLUNGSWINKEL	Variabler Ausstrahlungswinkel