

ARTIKEL NR. 5895-030080

# DOTLUX LED-Leuchteneinsatz LINEAtrack-ugr<19 1500mm 42-60W 3000K schwarz 80°



zur Artikelseite

- Blendreduzierte 80° PMMA-Linsenoptik UGR<19
- Hoch effizienter LED-Leuchteneinsatz LINEAtrack mit CRI>92 verfügt über 165 Lm/Watt
- Schnellste Befestigung durch integrierten Track Adapter
- Umweltfreundliche Weiterverwendung Ihres vorhandenen Tragschiensystems
- Flexible Phasenwahl und Leistungsanpassung direkt in der Leuchte
- Lange Lebensdauer dank überdimensionierter Kühlung und entkoppeltem austauschbarem Netzteil

Anpassbare Leistung durch POWERselect

- 42W@6920 Lm = 165 Lm/ Watt
- 50W@8170 Lm = 163 Lm/ Watt
- 60W@9550 Lm = 159 Lm/ Watt

<b>NACHFOLGEARTIKEL</b>	-	<b>ABSTRAHLWINKEL</b>	80
<b>GEWICHT IN KG</b>	1.566	<b>SCHUTZART (IP)</b>	IP20
<b>LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT</b>	42/50/60	<b>LICHTFARBE</b>	weiß
<b>LICHTSTROM NETTO IN LUMEN</b>	6920/8170/9550	<b>EINGANGSSPANNUNG</b>	220 - 240 AC
<b>LUMEN PRO WATT</b>	165/163/159	<b>NUTZLEBENSDAUER</b>	ca. 50.000 h bei 25°C
		<b>FARBTEMPERATUR IN KELVIN</b>	3000
		<b>FARBWIEDERGABEINDEX</b>	Ra > 92
		<b>POWER-FACTOR</b>	0,95
<b>ABMESSUNGEN</b>		<b>EINSCHALTSTROM IN A</b>	30
<b>Länge:</b> 1504mm		<b>IK SCHUTZGRAD</b>	IK06
<b>Breite:</b> 64mm		<b>LUMEN PRO WATT</b>	165/163/159
<b>Höhe:</b> 62mm		<b>SCHUTZKLASSE</b>	I
		<b>SPANNUNGSART</b>	AC
		<b>GEHÄUSEFARBE</b>	schwarz
		<b>NOTLICHTTAUGLICH</b>	Nein
		<b>BLENDFREIHEIT</b>	UGR-Wert kleiner 19 - bildschirmarbeitsplatztauglich
		<b>SCHALTZYKLEN</b>	> 100.000
		<b>GARANTIE IN JAHREN</b>	5
		<b>L80/B10</b>	50000
		<b>NENNSTROM IN A</b>	0,35
		<b>ÄHNLICH RAL-FARBE</b>	9011
		<b>GEEIGNET FÜR AUFBAUMONTAGE</b>	Nein
		<b>SORTIMENT</b>	Proline
		<b>ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE NACH EU-RICHTLINIE 2019/2015</b>	nicht erforderlich
		<b>LEBENSDAUER L80/B10 BEI 25°C</b>	50000

LED-LEBENSDAUER LICHTQUELLE L70/B50 BEI 25°C	100000
ETIM GRUPPEN-ID	EC002892
MIT LEUCHTMITTEL	Ja
GEEIGNET FÜR WANDMONTAGE	Nein
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
ART DER VERDRAHTUNG	Abschluss
ANSCHLUSSART_	-
PHOTOBIOLOGISCHE SICHERHEIT NACH EN 62471	RG1
LICHTSTROM EINSTELLBAR	Stufen
BEDIENUNG ÜBER BLUETOOTH	Nein
KOMPATIBEL MIT CASAMBI	Nein
KOMPATIBEL MIT APPLE HOMEKIT	Nein
KOMPATIBEL MIT GOOGLE ASSISTANT	Nein
KOMPATIBEL MIT AMAZON ALEXA	Nein
IFTTT-UNTERSTÜTZUNG VERFÜGBAR	Nein

<b>AUSTAUSCHBARES BETRIEBSGERÄT</b>	Ja
<b>LEUCHTMITTEL</b>	LED austauschbar
<b>NOTSTROMVERSORGUNG INTEGRIERT</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>	100000
<b>LEBENSDAUER L90/B10 BEI 25°C</b>	25000
<b>PULSDAUER IN µS</b>	0
<b>BEG FÖRDERUNG</b>	Ja
<b>ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHTE</b>	C
<b>ELDAS-NO.</b>	941301869
<b>ABMESSUNG LÄNGE IN MM</b>	1504
<b>DURCHMESSER IN MM</b>	0
<b>MAX. SYSTEMLEISTUNG IN W</b>	60
<b>BEMESSUNGsumgebungstemperatur NACH IEC62722-2-1 IN °C</b>	-20-40
<b>ABMESSUNGEN BREITE MM</b>	64
<b>ABMESSUNGEN HÖHE MM</b>	62
<b>LICHTAUSTRITT</b>	Direkt
<b>FARBTEMPERATUR EINSTELLBAR</b>	Nein
<b>AUSSTRAHLUNGSWINKEL EINSTELLBAR</b>	Nein
<b>AUSFÜHRUNG DES RASTERS</b>	Matt
<b>LICHTVERTEILUNG</b>	Symmetrisch/asymmetrisch
<b>OBERFLÄCHENSCHUTZ GEHÄUSE</b>	Pulverbeschichtet
<b>AUSSTRAHLUNGSWINKEL</b>	Variabler Ausstrahlungswinkel