

ARTIKEL NR. 5871-040090

**DOTLUX LED-Leuchteneinsatz LINEAtrack 1500mm 39-63W 4000K schwarz 90°**



zur Artikelseite

- Hoch effizienter LED-Leuchteneinsatz LINEAtrack mit CRI>92 verfügt über 178 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

- 39W@6940 Lm = 178 Lm/Watt
- 47W@8160 Lm = 174 Lm/Watt
- 55W@9470 Lm = 172 Lm/Watt
- 63W@10160Lm = 161 Lm/Watt

<b>NACHFOLGEARTIKEL</b>	-	<b>ABSTRAHLWINKEL</b>	90
<b>GEWICHT IN KG</b>	1.195	<b>SCHUTZART (IP)</b>	IP20
<b>LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT</b>	39/47/55/63	<b>LICHTFARBE</b>	weiß
<b>LICHTSTROM NETTO IN LUMEN</b>	6940/8160/9470/10160	<b>EINGANGSSPANNUNG</b>	220 - 240 AC
<b>LUMEN PRO WATT</b>	178/174/172/161	<b>NUTZLEBENSDAUER</b>	ca. 50.000 h bei 25°C
		<b>FARBTEMPERATUR IN KELVIN</b>	4000
		<b>FARBWIEDERGABEINDEX</b>	Ra > 92
		<b>POWER-FACTOR</b>	0,95
		<b>EINSCHALTSTROM IN A</b>	30
		<b>IK SCHUTZGRAD</b>	IK06
		<b>LUMEN PRO WATT</b>	178/174/172/161
		<b>SCHUTZKLASSE</b>	I
		<b>SPANNUNGSART</b>	AC
		<b>GEHÄUSEFARBE</b>	schwarz
		<b>NOTLICHTTAUGLICH</b>	Nein
		<b>SCHALTZYKLEN</b>	> 100.000
		<b>GARANTIE IN JAHREN</b>	5
		<b>L80/B10</b>	50000
		<b>NENNSTROM IN A</b>	0,4
		<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
		<b>LED-LEBENSDAUER LICHTQUELLE L70/B50 BEI 25°C</b>	100000
<b>ABMESSUNGEN</b>			
<b>Länge:</b>	1504mm		
<b>Breite:</b>	64mm		
<b>Höhe:</b>	55mm		

<b>MIT LEUCHTMITTEL</b>	Ja
<b>GEEIGNET FÜR WANDMONTAGE</b>	Nein
<b>GEEIGNET FÜR PENDELAUFHÄNGUNG</b>	Nein
<b>GEEIGNET FÜR DECKENMONTAGE</b>	Ja
<b>GEEIGNET FÜR LICHTBANDKONFIGURATION</b>	Ja
<b>BILDSCHIRMARBEITSPLATZTAUGLICH NACH EN 12464-1</b>	Nein
<b>WERKSTOFF DER ABDECKUNG</b>	Kunststoff matt/satiniert
<b>BETRIEBSGERÄT</b>	LED-Betriebsgerät stromgesteuert
<b>MIT BETRIEBSGERÄT</b>	Ja
<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>	Diffusorlinse/-optik/-panel
<b>FARBKONSISTENZ (MCADAM-ELLIPSE)</b>	SDCM5
<b>SCHLAGFESTIGKEIT</b>	IK06
<b>LEUCHTE MIT BEGRENZTER OBERFLÄCHENTEMPERATUR "D-ZEICHEN" NACH EN 60598-2-24</b>	Ja
<b>GEEIGNET FÜR NOTLICHT</b>	Nein
<b>MIT BEWEGUNGSMELDER</b>	Nein
<b>ABDECKUNG DER LEUCHTE MIT WÄRMEDÄMMATERIAL MÖGLICH</b>	Nein
<b>MIT LUFTSCHLITZEN</b>	Nein
<b>GLÜHDRAHTPRÜFUNG NACH IEC 60695-2-11</b>	650 °C - 30 s
<b>KONSTANT-LICHTSTROM-REGELUNG</b>	Ja
<b>ART DER VERDRAHTUNG</b>	Abschluss
<b>PHOTOBIOLOGISCHE SICHERHEIT NACH EN 62471</b>	RG1
<b>LICHTSTROM EINSTELLBAR</b>	Stufen
<b>BEDIENUNG ÜBER BLUETOOTH</b>	Nein
<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>AUSTAUSCHBARES BETRIEBSGERÄT</b>	Ja
<b>LEUCHTMITTEL</b>	LED austauschbar
<b>NOTSTROMVERSORUNG 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 LEUCHE</b>	C
<b>ELDAS-NR.</b>	941301919
<b>ABMESSUNG LÄNGE IN MM</b>	1504
<b>DURCHMESSER IN MM</b>	0
<b>MAX. SYSTEMLEISTUNG IN W</b>	63
<b>BEMESSUNGsumgebungstemperatur NACH IEC62722-2-1 IN °C</b>	-20-40
<b>ABMESSUNGEN BREITE MM</b>	64
<b>ABMESSUNGEN HÖHE MM</b>	55
<b>ELDAS-NO.</b>	941301919
<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