

ARTIKEL NR. 5871-030090

DOTLUX LED-Leuchteneinsatz LINEAtrack 1500mm 39-63W 3000K schwarz 90°



zur Artikelseite

- Hoch effizienter LED-Leuchteneinsatz LINEAtrack mit CRI>92 verfügt über 147 Lm/Watt
- Schnellste Befestigung durch integrierten Track Adapter
- Umweltfreundliche Weiterverwendung Ihres vorhandenen Tragschienen-systems
- Flexible Phasenwahl und Leistungsanpassung direkt in der Leuchte
- Lange Lebensdauer dank überdimensionierter Kühlung und entkoppeltem austauschbarem Netzteil

Anpassbare Leistung durch POWERselect

- 39W@5730 Lm = 147 Lm/Watt
- 47W@6730 Lm = 143 Lm/Watt
- 55W@7820 Lm = 142 Lm/Watt
- 63W@8780 Lm = 139 Lm/Watt

| | | | |
|-----------------------------------|---------------------|--|-----------------------|
| NACHFOLGEARTIKEL | - | ABSTRAHLWINKEL | 90 |
| GEWICHT IN KG | 1.199 | SCHUTZART (IP) | IP20 |
| LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT | 39W/47W/55W/63W | LICHTFARBE | weiß |
| LICHTSTROM NETTO IN LUMEN | 5730/6730/7820/8780 | EINGANGSSPANNUNG | 220 - 240 V AC |
| LUMEN PRO WATT | 147/143/142/139 | NUTZLEBENSDAUER | ca. 50.000 h bei 25°C |
| | | FARBTEMPERATUR IN KELVIN | 3000 |
| | | FARBWIEDERGABEINDEX | Ra > 92 |
| | | POWER-FACTOR | 0,98 |
| | | EINSCHALTSTROM IN A | 30 |
| ABMESSUNGEN | | IK SCHUTZGRAD | IK06 |
| Länge: 1504mm | | LUMEN PRO WATT | 147/143/142/139 |
| Breite: 64mm | | SCHUTZKLASSE | I |
| Höhe: 55mm | | SPANNUNGSART | AC |
| | | GEHÄUSEFARBE | schwarz |
| | | NOTLICHTTAUGLICH | Nein |
| | | SCHALTZYKLEN | > 100.000 |
| | | GARANTIE IN JAHREN | 5 |
| | | L80/B10 | 0 |
| | | NENNSTROM IN A | 0,4 |
| | | ÄHNLICH RAL-FARBE | 9011 |
| | | GEEIGNET FÜR AUFBAUMONTAGE | Nein |
| | | SORTIMENT | Proline |
| | | ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE NACH EU-RICHTLINIE 2019/2015 | nicht erforderlich |
| | | LEBENSDAUER L80/B10 BEI 25°C | 0 |
| | | LED-LEBENSDAUER LICHTQUELLE L70/B50 BEI 25°C | 0 |

| | |
|--|----------------------------------|
| 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 WÄRMEDÄMMMATERIAL 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 | Nein |
| 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 |
| LEBENSDAUER L70/B50 BEI 25°C | 0 |
| LEBENSDAUER L90/B10 BEI 25°C | 0 |
| PULSDAUER IN µS | 0 |
| BEG FÖRDERUNG | Ja |
| ENERGIEEFFIZIENZKLASSE DER LICHTQUELLE EINER LEUCHTE | C |
| LICHTAUSTRITT | Direkt |
| FARBTEMPERATUR EINSTELLBAR | Nein |
| LICHTSTROM EINSTELLBAR | Nein |
| AUSSTRAHLUNGSWINKEL EINSTELLBAR | Nein |
| AUSFÜHRUNG DES RASTERS | Matt |
| LICHTVERTEILUNG | Symmetrisch/asymmetrisch |
| OBERFLÄCHENSCHUTZ GEHÄUSE | Pulverbeschichtet |
| AUSSTRAHLUNGSWINKEL | Variabler Ausstrahlungswinkel |