

Artikel-Nr: 5721115
Lichtbandsystem

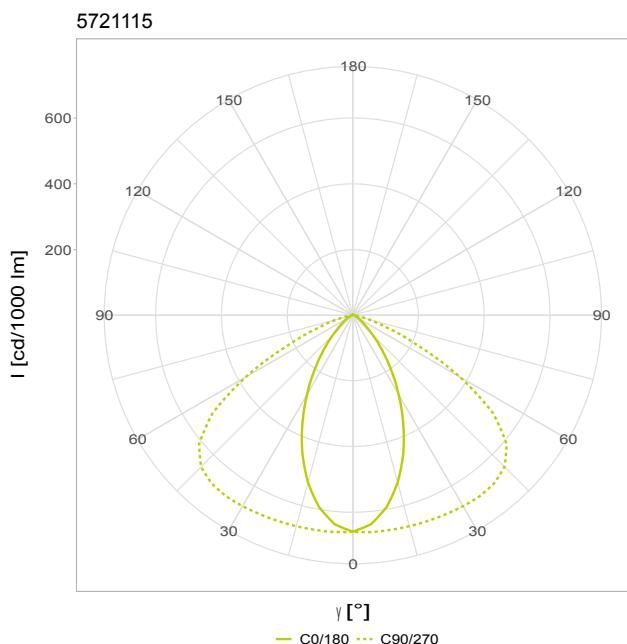


LINO BL 1.5m PM weiß 060° 6800/7700/8500/9000lm DVohne SK I

Leuchteneinsatz LINO BL 1500mm PM
1x35/40/45/48W 060° 6800/7700/8500/9000lm,
4.000K, SK I, ohne DV, weiß. Das LINO BL
Industrielichtband bietet eine innovative,
benutzerfreundliche Lösung für industrielle
Beleuchtungsprojekte. Mit einfacher Montage
und hoher Beleuchtungsqualität spart es Zeit und
Kosten, während es die Komplexität herkömmlicher
Systeme minimiert. Die perfekte Kombination
aus Effizienz und Leistung für die Zukunft der
Industriebeleuchtung.

- Licht für Profis
- Industrietauglich
- 5 Jahre Garantie
- Starke Leistung kombiniert mit leichter Montage
- BEG-förderfähig
- Das LED IP40 Lichtbandsystem das komplexes einfach macht

GTIN 4018098443087
Statistische Warennummer 94054231



MASSE UND GEWICHTE

| | |
|--------------|---------|
| Länge | 1500 mm |
| Breite | 70 mm |
| Höhe | 67 mm |
| Nettogewicht | 1,66 kg |

LEISTUNG

| | |
|--|----------|
| Effektiver Lichtstrom | 9000 lm |
| Systemleistung | 48 W |
| Lichtausbeute | 188 lm/W |
| Energieeffizienzklasse der Lichtquelle | B |

MONTAGE UND WARTUNG

| | |
|----------------------|--------|
| Optionale Montageart | Decke |
| Standard Montageart | Pendel |

MATERIAL

| | |
|-------------------------|-------------------------------|
| Werkstoff der Abdeckung | PM - Polymethylmethacrylat |
| Werkstoff des Gehäuses | Stahl |
| Gehäusefarbe | weiß |

LEUCHTMITTEL

| | |
|---|--------------------------|
| Leuchtentyp | LED |
| Anzahl Leuchtmittel LED-Reihen lampig | 1 |
| Farbtemperatur | 4000 K |
| Farbwiedergabeindex | >80 |
| Anzahl LED | 243 |
| Farbtoleranz (initial MacAdam) | 5 |
| Betriebsgerät austauschbar | ja, durch Fachperson(al) |
| Lichtquelle austauschbar | ja, durch Fachperson(al) |

LICHTTECHNIK

| | |
|----------------------------------|----------------|
| Lichtverteiler | Refraktorlinse |
| Ausstrahlwinkel | 60 ° |
| Lichtlenkung | raumstrahlend |
| Blendbegrenzung UGR 4H 8H C0 C90 | 28 / 17 |

BELASTBARKEIT

| | |
|--|----------------|
| Außenbereich (Leuchte) | Innenbereich |
| Rebuildfähig | nein |
| IK-Stoßfestigkeit | IK04 |
| Schutzart (IP) | IP40 |
| Tierhaltung | nicht geeignet |
| Vandalismusschutz | nein |
| Garantie | 5 Jahre |
| Lebensdauer B50 bei 25° in Stunden (h) | |
| L90/B50 25°C | 54478 |
| L80/B50 25°C | >100000 |
| L70/B50 25°C | >100000 |
| Lebensdauer B10 bei 25° in Stunden (h) | |
| L80/B10 25°C | >100000 |
| L70/B10 25°C | >100000 |
| Lebensdauer B50 bei 40° in Stunden (h) | |
| L90/B50 40°C | 54478 |
| L80/B50 40°C | >100000 |
| L70/B50 40°C | >100000 |
| max. Tiefsttemperatur | -25 °C |
| max. Höchsttemperatur | 40 °C |

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

| | |
|---------------------------------------|-------------------|
| Dimmtyp | Ohne Dimmfunktion |
| Glühdrahtprüfung | 850 °C |
| Schutzklasse | SK I |
| Leitungsschutz B10A | 24 Leuchten |
| Leitungsschutz B16A | 39 Leuchten |
| Leitungsschutz C10A | 38 Leuchten |
| Leitungsschutz C16A | 61 Leuchten |
| Spannungsspitzenschutz U (L-PE) | 2,0 kV |
| Spannungsspitzenschutz U (L-N) | 2,5 kV |
| Durchgangsverdrahtung mm ² | ohne |
| D-Kennzeichnung | ja |
| Spannungsart gem. ETIM | AC/DC |
| Kennzeichnung IFS geeignet | nein |
| Notbeleuchtungstauglich | Nein |
| Nennspannung | 220–240V 50/60 Hz |

VERPACKUNG

| | |
|---------------|-----------|
| VPE 1 | |
| Einheit | Karton |
| Inhaltsmenge | 1 Stück |
| Länge | 1,53 m |
| Breite | 0,09 m |
| Höhe | 0,09 m |
| Bruttogewicht | 1,90 kg |
| VPE 2 | |
| Einheit | Palette |
| Inhaltsmenge | 88 Stück |
| Länge | 1,60 m |
| Breite | 0,76 m |
| Höhe | 1,10 m |
| Bruttogewicht | 167,20 kg |

WEITERE PRODUKTINFORMATIONEN

| | |
|-----------------------|------------|
| REACH-Info | nein |
| REACH-Listdate | 2024-01-23 |
| Kennzeichnung Markt | CE |
| Kennzeichnung Produkt | RoHS, WEEE |

Irrtum, Preisänderungen und technische Weiterentwicklungen vorbehalten. 16.04.2025

Werte können abweichend von TM21 extrapoliert sein.

