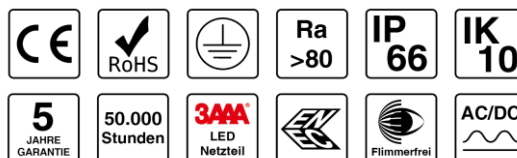


LED Feuchtraumleuchte

L-TP-1506540 | 65 W 4000 K L1500 ON/OFF

Produkteigenschaften:

- Hohe Lichtausbeute, 108 lm/W
- 3AAA Netzteil, DC-fähig 186-250 V
- Schutzart IP66
- Stoßfestigkeitsgrad IK10
- Abstrahlwinkel: 120°
- Durchgangsverdrahtung 5 x 1,5 mm²
- Gehäuse aus Polycarbonat
- Lebensdauer 50.000h (L70/B50) bei 25°C



Technische Daten

Elektrische Daten

| | |
|--|-------------|
| Systemleistung | 65 W |
| Eingangsspannung AC | 220...240 V |
| Eingangsspannung DC | 186...250 V |
| Leistungsfaktor | > 0,95 |
| Frequenz | 0/50/60 Hz |
| Oberschwingungsgehalt (THD) | < 20 % |
| Ausgangsstrom | 350 mA |
| Dimmbarkeit | Nein |
| Flimmerfrei | Ja |
| Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. B16A | 35 |
| Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. C10A | 30 |
| Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. C16A | - |

Photometrische Daten

| | |
|--------------------------------------|----------|
| Farbtemperatur | 4.000 K |
| Lichtstrom | 7.020 lm |
| Lichtausbeute | 108 lm/W |
| Farbwiedergabeindex Ra | > 80 |
| Standardabweichung des Farbabgleichs | < 5 SDCM |
| Abstrahlwinkel | 120° |
| UGR | - |

Mechanische Daten

| | |
|-----------------------------------|--------------|
| Gehäusematerial | Polycarbonat |
| Gehäusefarbe | Grau |
| Material optische Abdeckung/Linse | Polycarbonat |
| Befestigungsmaterial | Edelstahl |
| Länge | 1.560 mm |
| Breite | 99 mm |
| Höhe | 84 mm |
| Produktgewicht | 2,30 kg |

Lebensdauer

| | |
|------------------------------|----------|
| Anzahl der Schaltzyklen | 100000 |
| Lebensdauer L70/B50 bei 25°C | 50.000 h |
| Lebensdauer L80/B10 bei 25°C | 35.000 h |
| Lebensdauer L90/B10 bei 25°C | 20.000 h |

Standards & Zertifikate

| | |
|---------------------------------------|---------|
| Schutzart | IP66 |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK10 |
| Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-11 | 850 °C |
| Photobio. Risikogruppe gemäß EN 62778 | RG 0 |
| Schutzklasse | I |
| CE-Zeichen | Ja |
| RoHS-Zeichen | Ja |
| ENEC-Zeichen (Netzteil) | Ja |
| D-Zeichen | Nein |
| Garantiedauer | 5 Jahre |

Anwendungsparameter

| | |
|----------------------------|--------------|
| Umgebungstemperaturbereich | -20...+45 °C |
|----------------------------|--------------|

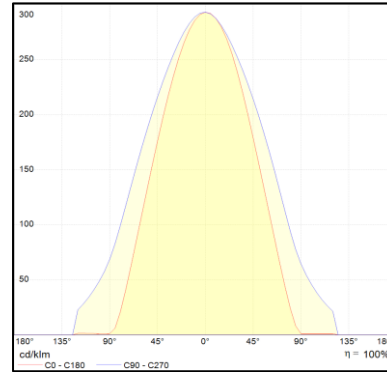
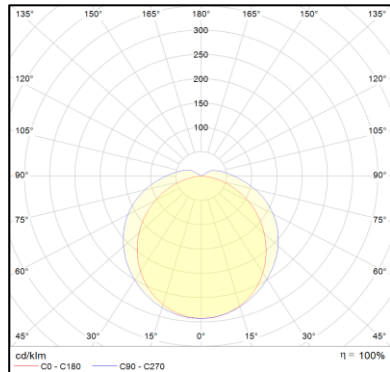
Produktdaten

| | |
|----------------------------------|--------------|
| Artikelnummer | L-TP-1506540 |
| GTIN (EAN) | - |
| Einzelverpackung Länge | 1.560 mm |
| Einzelverpackung Breite | 104 mm |
| Einzelverpackung Höhe | 87 mm |
| Bruttogewicht (Einzelteil) | 2,45 kg |
| Verpackungseinheit | 6 Stück |
| Versandschachtel Länge | 1.595 mm |
| Versandschachtel Breite | 280 mm |
| Versandschachtel Höhe | 230 mm |
| Bruttogewicht (Versandschachtel) | 16,85 kg |

Zusätzliche Produktdaten

| | |
|------------------|--|
| Montageart | Anbau |
| Montageort | Decke/Wand |
| Durchverdrahtung | 5 x 1,5 mm ² |
| Anschlussart | Anschlussklemme 5-polig (L1, L2, L3, N, PE) |

Lichtverteilung



Ausschreibungstext

Artikelnummer: L-TP-1506540
LED Feuchtraumleuchte

65 W / 4.000 K / 7.020 lm

Abstrahlwinkel 120°, PF > 0,95

Maße 1.560 x 97 x 82 mm

Gehäuse bestehen aus bruchfestem, auch für den Außenbereich geeignetem Polycarbonat,

IP66, vormontierte Edelstahlklammern, 3AAA Netzteil ENEC zertifiziert,

DC fähig für Notstromanlagen 186 - 250 V, Durchgangsverdrahtung 5 x 1,5 mm²,

Schnellanschlüsse für flexible und starre Leitungen,

Stoßfestigkeit IK10, Glühdrahttest 850 °C,

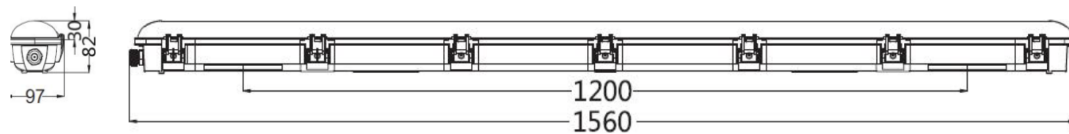
Anschlussmöglichkeiten beidseitig und Rückseite mittig,

vormontierte Edelstahlklammern, 2 Kabelverschraubungen beiliegend

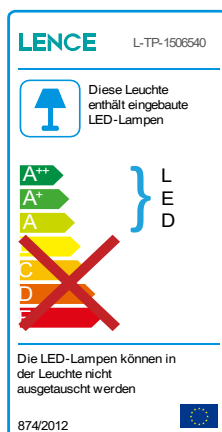
Lebensdauer 50.000 h

Abmessungen

Einheit: mm



Energielabel



Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.