



LEDoptix® Hallenleuchte PRO



| | | | | | | | | |
|----------------|---------------|------------|------------|---------|------|-----|----|--|
| 230 V 50 Hz | CCT 5000 K | CRI >80 | L70 B20 | DALI | IP65 | TÜV | CE | |
| 40° | max 50° | 50.000 h | MEAN WELL | Dimmbar | | | | |

Leuchtentyp

Diese Hallenleuchte ist dank spezieller Linsentechnik sehr gut für hohe Montagehöhen geeignet.

Anwendungsbereiche

Die LEDoptix Hallenleuchte PRO ist die ideale Lösung für Logistikbetriebe und Hochregallager. Durch einen Abstrahlwinkel von 40° oder 80° und bis zu 16.500 Lumen Lichtstrom lassen sich selbst bei großen Deckenhöhen optimale Lichtergebnisse erzielen.

Technische Daten

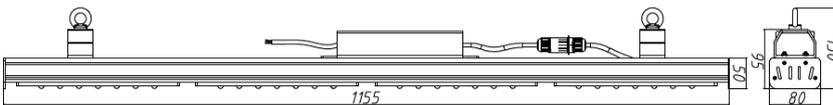
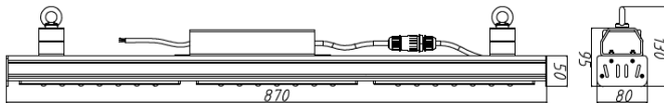
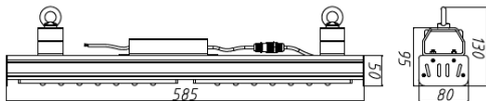
| | | | |
|---------------------------|--------------------------------|--------------------|----------------|
| Spannungsbereich | 100 –277 V AC | Betriebstemperatur | -20° ~ +50°C |
| Frequenzbereich | 50 / 60 Hz | Lagertemperatur | -40°~ +80°C |
| Abstrahlwinkel | 40° (80° auf Anfrage) | IP Schutzklasse | 65 |
| Farbwiedergabeindex (CRI) | > 80 | Lebensdauer | 50.000 Stunden |
| Effizienz | > 100 lm/W | Garantie | 5 Jahre |
| Elektrischer Anschluss | Anschlusskabel 3-polig | Zertifizierungen | CE, RoHS, SAA |
| Lichtfarbe | 5000K (weitere auf Anfrage) | Material Gehäuse | Aluminium |
| | | Farbe Gehäuse | Silber |

Erhältliche Varianten

80, 120 und 160 Watt



| Referenz | Leistung [W] | Abstrahlwinkel | Lichtfarbe [K] | Lichtstrom [lm] | Abmessungen [mm] | | | Gewicht [kg] |
|----------|--------------|----------------|----------------|-----------------|------------------|----|----|--------------|
| | | | | | A | B | C | |
| 500.939 | 80 | 40° | 5000 | 8000 | 585 | 80 | 95 | 3,0 |
| 500.001 | 120 | 40° | 5000 | 12000 | 870 | 80 | 95 | 4,0 |
| 500.002 | 160 | 40° | 5000 | 16000 | 1155 | 80 | 95 | 5,0 |



Montagearten

Leuchte ist für abgehängte Montage geeignet. Seilset und Montagehaken sind im Lieferumfang enthalten

