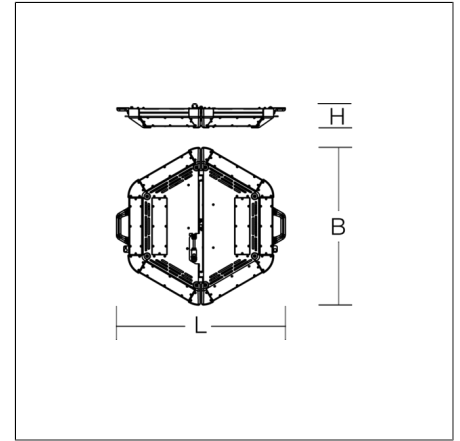




Großflächenleuchten
4017506127175
L 884, B 225, H 495

Mobiler Einsatz, Pendel für schräge Decke
silber metallic



Großflächenleuchte. Gehäuse Aluminium pulverbeschichtet. Ecken geschützt durch Kunststoffkappen. Hocheffiziente LED-Einheiten mit optimaler Lichtlenkung durch präzise Linsenoptik aus Kunststoff (PC) klar. Zusammengeklappt auf dem Boden, aufgeklappt auf Stativ oder hängend einsetzbar. Beide Seiten getrennt dimmbar mit Potentiometer. Inkl. Adapter für Zapfen-Aufnahme (d=30 mm, DIN 14640) mit der Möglichkeit einer geraden oder 30° geneigten Montage. Inkl. Husse zum Schutz und Aufnahme der Zuleitung beim Transport.

Produktdaten

| | |
|---|--|
| Länge L | 884 mm |
| Breite B | 225 mm |
| Höhe H | 495 mm |
| Gewicht | 20.4 kg |
| Zuleitung / Stecker | 10 m, H07BQ-F, 3 x 1,5 mm ² / Typ E+F (CEE 7/7) |
| Zusatzfunktionen | mit Schalter |
| Lichtquelle | LED |
| Farbtemperatur | 5000 K |
| Bemessungsleuchtenlichtstrom | 120000 lm |
| Bemessungsleistung | 756 W |
| Systemeffizienz | 159 lm/W |
| Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H) | 32,4 |
| Ausstrahlwinkel | 87°/84° |
| Lebensdauer | 50000 h (L80/B10) |
| Farbwiedergabeindex | 80 |
| Farbkonsistenz | 5 SDCM |
| Photobiologische Sicherheit nach EN 62471 | Risikogruppe 0 |
| Betriebsgerät | Konverter dimmbar |
| Steuerung | 1-10 V, analog |
| Spannung | 220 - 240 V / 50 Hz, 60 Hz |
| Leuchten an Sicherung B16A | 1 |
| Leuchten an Sicherung C16A | 1 |
| Einschaltstrom / Einschaltzeit | 70 A / 1800 µs |
| CIE Flux Code / CEN Flux Code | 53 81 96 99 100 |
| Schutzart | IP 65 |
| Schutzklasse | I |
| Glühdrahtprüfung | 650 °C |
| Schlagschutz | IK08 (Schlagschutz 5 Joule) |
| Umgebungstemperatur | -20 °C bis +35 °C |
| Konformitätszeichen | CE |

Zubehör



95-0060-0014.D
Kurbel-Stativ 'Premium', Hmax 3,80 m, Hmin 1,74m



95-0060-0014S1
Kurbel-Stativ 'Premium', inkl. Stativ-Adapter auf d=30 mm (DIN 14640), Abspann-Set und Transportkiste



95-0294-0014
Kurbel-Stativ 'Lightmaxx', Hmax 4,13 m, Hmin 1,75 m



95-0254-0014
Stativ-Adapter, 28 mm / 30 mm (DIN 14640)



95-0265-0040
Transportkiste für Teleskop-Stativ 'Premium', Holz, 2 Tragegriffe



95-0266-0001
Gummierte Gelenkfüße für Kurbel-Stativ 'Premium' (Set 3x)



95-0267-0001
Abspann-Set für Stative, 3x Abspannseil und Heringe



95-0227-0001
Gurtband inkl. Karabinerhaken (Set = 2 Stück), zur hängenden Montage



95-80C300-0004
Zuleitung für POWERCASE L, nicht dimmbar, CEE 7/7 (Typ E+F), IPx4



95-80C301-0004
Zuleitung für POWERCASE L, nicht dimmbar, CEE 7/7 (Typ E+F), IP68



95-80C400-0004
Zuleitung für POWERCASE L, dimmbar, CEE 7/7 (Typ E+F), IPx4



95-80C401-0004
Zuleitung für POWERCASE L, dimmbar, CEE 7/7 (Typ E+F), IP68



95-80C500-0004
Zuleitung für POWERCASE L, beidseitig getrennt dimmbar, CEE 7/7 (Typ E+F), IPx4



95-80C501-0004
Zuleitung für POWERCASE L, beidseitig getrennt dimmbar, CEE 7/7 (Typ E+F), IP68



95-80CB00-0004
Zuleitung für POWERCASE L, Bluetooth, CEE 7/7 (Typ E+F), IPx4



95-80CB01-0004
Zuleitung für POWERCASE L, Bluetooth, CEE 7/7 (Typ E+F), IP68

POWERCASE L

80C05000-0006 | POWERCASE L Serie

