

Matric-SX

Stehleuchte - Direkt-/ indirektstrahlend

Artikelnummer: LSXLSX-830M-L1470-UA-A



Abbildungen ggf. nur ähnlich, dienen als Orientierung.

Matric-SX. LED. Stehleuchte mit einem Leuchtenkopf, Beleuchtungskörper aus hochwertigem Aluminiumprofil. Oberfläche Radiant Silver. Lichtcharakteristik: Direkt-/ indirektstrahlend. Farbtemperatur: 3000K (Warm White). Farbwiedergabeindex (Ra): >80. Lens Louvre: Präzisionslinsen mit Abblendraster für breite, rotationssymmetrische Lichtstärkeverteilung bei gleichzeitig hoher Blendungsbegrenzung. BAP-tauglich für Office-Anwendungen. UGR<=19. Reflektor: Satin Silver. Stufenlos dimmbar. LxBxH (Leuchtenkopf, rechteckig/Mast). L=

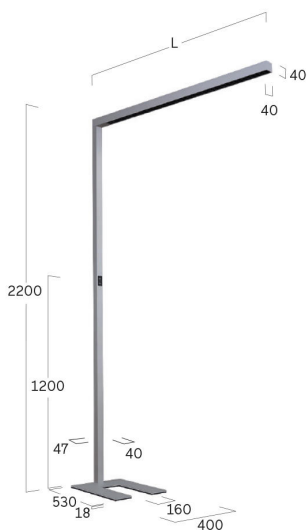
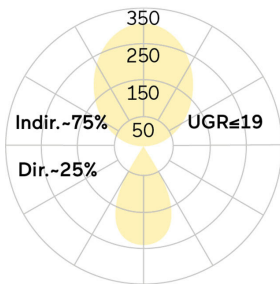
1470mm. B=40mm. H=2200/40mm. Medium-Power-Bestromung. 9631lm. 85W. 19,8kg. Binning initial <= MacAdam 3. U-förmige Fußplatte passend zur Leuchtenfarbe lackiert. Stecker Schuko CEE 7/7 (Type E+F). IP20. Schutzklasse I. CE-, UKCA Kennzeichnung. IK02. 220-240V. 50-60 Hz. Lichtstromrückgang von max. 0,3%/1.000 Betriebsstunden. Nennausfallrate von max. 0,2%/1.000 Betriebsstunden. L85B10 (tq 25°C) = 50.000h. 5 Jahre Garantie. Hersteller: Lightnet GmbH, nach ISO 9001:2015 zertifiziert

lightnet

Matric-SX

Stehleuchte - Direkt-/ indirektstrahlend

Artikelnummer: LSXLSX-830M-L1470-UA-A



Kunde / Projekt: _____

Notiz: _____

| | |
|--------------------------|--------------------------------|
| Produktname | Matric-SX |
| Leuchtmittel | LED |
| Installationstyp | Stehleuchte |
| Oberfläche | Radiant Silver |
| Lichtverteilung | Direkt-/ indirektstrahlend |
| CCT | 3000K |
| Farbwiedergabeindex (Ra) | Ra>80 |
| Optisches System | Lens Louvre |
| Reflektor Innenfarbe | Reflektor: Satin Silver |
| Steuerung | Getrennt dimmbar |
| Länge L/ Ø D (mm) | L=1470mm |
| Breite B (mm) | B=40mm |
| Höhe H (mm) | H=2200/40mm |
| Bestromung | Medium-Power |
| Leuchtenlichtstrom | 9631lm |
| Anschlussleistung | 85W |
| Fußplatte | U-Fuß |
| Stecker | Schuko CEE 7/7 (E+F) |
| Schutzart | IP20 |
| LED-Lebensdauer | L85B10 (tq 25°C) = 50.000h |
| UGR | UGR<=19 |
| Photometrischer Code | 8 30 / 3 3 9 |
| Indoor/Outdoor | Indoor: ta [ambient] max. 25°C |
| Gewicht (kg) | 19,8kg |

