

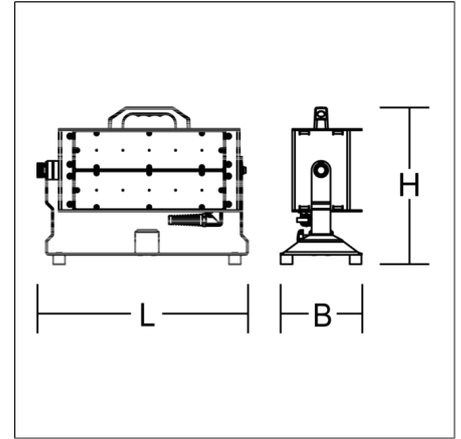
# THORIX II Flex

70F02B01-0014 | THORIX II Flex



Strahler  
4017506129094  
L 446, B 172, H 334

Mobiler Einsatz  
silber metallic



Mobiler LED-Strahler. Gehäuse Aluminium pulverbeschichtet. Fußplatte aus Stahl, pulverbeschichtet, mit Gummi-Füßen. Hocheffiziente LED-Einheiten mit optimaler Lichtlenkung durch präzise Linsenoptik aus Kunststoff (PC) klar. Lichtrichtung feinstufig einstellbar. Als Bodenleuchte oder auf Stativ einsetzbar. Aufnahmhülse für Stativ-Zapfen d=30mm, DIN 14640. Schwere Gummischlauchzuleitung H07RN-F für hohe mechanische Belastungen mit Netzstecker. Linsenoptik 30/90°.

## Produktdaten

|   |  |
|---|--|
| Länge L                                   | 446 mm   |
| Breite B                                  | 172 mm   |
| Höhe H                                    | 334 mm   |
| Gewicht                                   | 8.785 kg   |
| Zuleitung / Stecker                       | 10 m, H07RN-F, 3 x 1,5 mm <sup>2</sup> / Typ E+F (CEE 7/7), IP68 |
| Lichtquelle                               | LED  |
| Farbtemperatur                            | 5000 K   |
| Bemessungsleuchtenlichtstrom              | 24000 lm   |
| Bemessungsleistung                        | 180 W  |
| Systemeffizienz                           | 133 lm/W   |
| Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H)      | 24,5   |
| Ausstrahlwinkel                           | 27°/42°  |
| Lebensdauer                               | 50000 h (L80/B10)  |
| Farbwiedergabeindex                       | 80   |
| Farbkonsistenz                            | 3 SDCM   |
| Photobiologische Sicherheit nach EN 62471 | Risikogruppe 1   |
| Betriebsgerät                             | Konverter  |
| Steuerung                                 | on/off   |
| Spannung                                  | 220 - 240 V / 50 - 60 Hz   |
| Leuchten an Sicherung B16A                | 2  |
| Leuchten an Sicherung C16A                | 3  |
| Einschaltstrom / Einschaltzeit            | 55 A / 900 µs  |
| CIE Flux Code / CEN Flux Code             | 84 97 100 100 100  |
| Schutzart                                 | IP 66  |
| Schutzklasse                              | I  |
| Schlagschutz                              | IK08 (Schlagschutz 5 Joule)                                      |
| Umgebungstemperatur                       | -30 °C bis + 35 °C   |
| Konformitätszeichen                       | CE   |

# THORIX II Flex

70F02B01-0014 | THORIX II Flex

