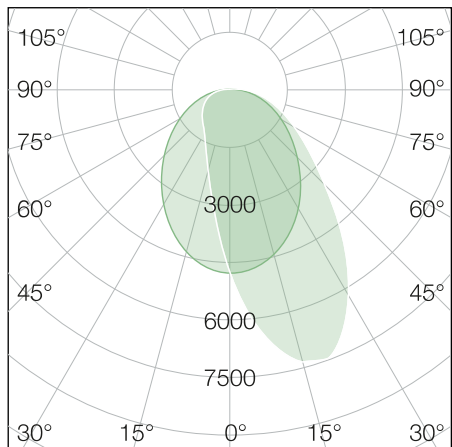


OfficeLUX RAYET 2.0

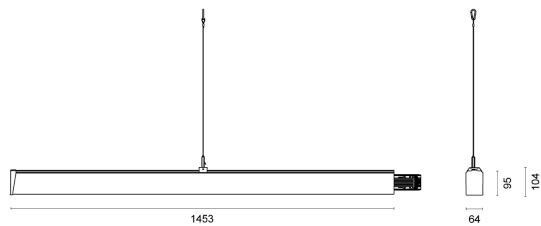
75 | asymmetrisch



LICHTVERTEILUNGSKURVE



TECHNISCHE ZEICHNUNG



LICHTTECHNIK

| | |
|---------------------|--------------|
| Abstrahlwinkel | asymmetrisch |
| Farbtemperatur | 4.000 K |
| Farbtoleranz | < 5 SDCM |
| Farbwiedergabeindex | > 80 |
| UGR Quer | 25,9 |
| UGR Längs | 27,5 |

EIGENSCHAFTEN

| | |
|-----------------------|---|
| Durchgangsverdrahtung | 5 x 2,5 mm ² |
| Anschluss | Klemme: 5-polig, max. 2,5 mm ² |
| Modul per LSS* B10A | 18 |
| Modul per LSS* B16A | 29 |
| Modul per LSS* C10A | 28 |
| Modul per LSS* C16A | 44 |
| Schaltzyklen | > 500.000 |
| Spannungsbereich AC | 220 – 240 V AC, 50/60Hz |

BESTELLÜBERSICHT

| | |
|---------------------------------------|---------------|
| OfficeLUX RAYET 2.0 75 asymmetrisch | |
| Artikelnummer | 127513400145 |
| EAN-Code | 4260374018926 |

ZUBEHÖR

| | |
|---|--------------|
| OfficeLUX RAYET 2.0 Anschlussset | 126800110071 |
| OfficeLUX RAYET 2.0 L-Verbinder | 127225110073 |
| OfficeLUX RAYET 2.0 T-Verbinder | 127225110074 |
| OfficeLUX RAYET 2.0 X-Verbinder | 127225110075 |
| OfficeLUX RAYET 2.0 Seilabhängung 1 x 2 m | 127225110077 |
| OfficeLUX RAYET 2.0 Leermodul | 122500110069 |
| OfficeLUX RAYET 2.0 Verbindungsmodul | 127200110072 |

LEISTUNG

| | |
|--------------------|-----------|
| Lichtausbeute | 154 lm/W |
| Systemleistung | 74 W |
| Leuchtenlichtstrom | 11.400 lm |
| Dimmbar | nein |

BELASTBARKEIT

| | |
|--------------------------------|-----------------------|
| Schutzklasse | I |
| Schlagfestigkeit | IK04 |
| Schutzart | IP40 |
| Garantie | 5 Jahre |
| Lebensdauer | > 50.000 h [L80, B10] |
| UV-beständig | bedingt |
| Betriebstemperatur | -20 bis +45 °C |
| Einsatz im Lebensmittelbereich | nein |

MATERIAL

| | |
|----------------------|------------|
| Abdeckung | diffus |
| Material (Abdeckung) | PMMA |
| Material (Gehäuse) | Aluminium |
| Gehäusefarbe | silbergrau |

LIEFERUMFANG

Module inkl. 1x Clip für Deckenmontage

ABMESSUNG

| | |
|--------------------|-------------------------|
| L x B x H / Ø (H2) | 1450 x 64 x 95 (105) mm |
| Gewicht | 3,3 kg |