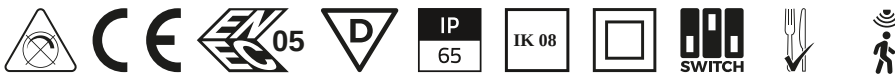


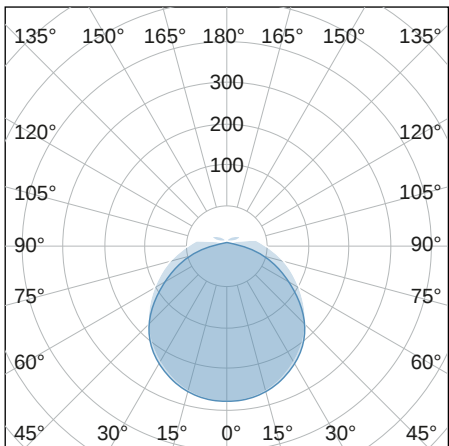


IndustryLUX

FARO X3



LICHTVERTEILUNGSKURVE



TECHNISCHE ZEICHNUNG



LICHTTECHNIK

| | |
|---------------------|----------|
| Abstrahlwinkel | 140° |
| Farbtemperatur | 5.000 K |
| Farbtoleranz | < 5 SDCM |
| Farbwiedergabeindex | > 83 |
| UGR Quer | 24,9 |
| UGR Längs | 23,4 |

EIGENSCHAFTEN

| | |
|-----------------------|--------------------------------------|
| Durchgangsverdrahtung | 5 x 1,5 mm ² |
| Anschluss | Klemme max 5 x 2,5 mm ² |
| Modul per LSS* B10A | 30 |
| Modul per LSS* B16A | 48 |
| Modul per LSS* C10A | 43 |
| Modul per LSS* C16A | 69 |
| Schaltzyklen | > 500.000 |
| Spannungsbereich AC | 220 – 240 V AC, 50/60 Hz |
| Spannungsbereich DC | 176 - 276 V DC |

BESTELLÜBERSICHT

| | |
|--|-------------------|
| IndustryLUX FARO X3 1500-140 MOTION 5.000 K | |
| Artikelnummer | 1115504601 30 |
| EAN-Code | 4260374016 953 |

ZUBEHÖR

| |
|--|
| Montageplatte für 2-3 Leuchten |
| Seilabhängung 1 x 2 m |
| Top Entry Endkappe Rückseitige Kabeleinführung |

LEISTUNG

| | |
|--------------------|----------|
| Lichtausbeute | 152 lm/W |
| Systemleistung | 46 W |
| Leuchtenlichtstrom | 7.000 lm |
| Dimmbar | Nein |

BELASTBARKEIT

| | |
|--------------------|-----------------------|
| Schutzklasse | II |
| Schlagfestigkeit | IK08 |
| Schutzart | IP65 |
| Garantie | 3 Jahre |
| Lebensdauer | > 50.000 h [L80, B10] |
| UV-beständig | Bedingt |
| Betriebstemperatur | -25 bis +50 °C |

MATERIAL

| | |
|----------------------|--------|
| Abdeckung | Diffus |
| Material (Abdeckung) | PC |
| Material (Gehäuse) | PC |
| Gehäusefarbe | Weiß |

LIEFERUMFANG

| |
|---|
| inkl. 2x Montageclip und Kabelverschraubung M20 |
|---|

ABMESSUNG

| | |
|--------------------|--------------------------|
| L x B x H / Ø (H2) | 1.530 x 104 x 63 (83) mm |
| Gewicht | 2,3 kg |