



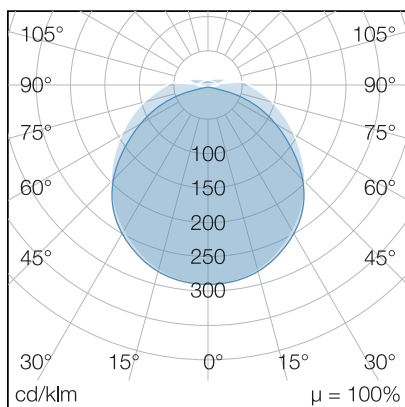
Art.Nr.: 111550460011  
EAN: 4260374013570

# IndustryLUX FARO X3 1500-140 | 5.000 K

- Wählbare Lichtintensität per DIP-Schalter (100 | 75 | 50 %).
- Druckausgleich per Membran.
- Ein- & beidseitig durchgangsverdrahtet montierbar.



## LICHTVERTEILUNGSKURVE



## TECHNISCHE ZEICHNUNG



## LICHTTECHNIK

|                     |          |
|---------------------|----------|
| Leuchtenlichtstrom  | 7.000 lm |
| Abstrahlwinkel      | 140°     |
| Farbtemperatur      | 5.000 K  |
| Farbtoleranz        | < 5 SDCM |
| Farbwiedergabeindex | > 83     |
| UGR Quer (4H, 8H)   | 24,9     |
| UGR Längs (4H, 8H)  | 23,4     |

## ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Systemleistung        | 46 W                                      |
| Lichtausbeute         | 152 lm/W                                  |
| Durchgangsverdrahtung | 5 x 1,5 mm <sup>2</sup>                   |
| Anschluss             | Klemme: 5-polig, max. 1,5 mm <sup>2</sup> |
| 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                            |
| Dimmbar               | DIP-Schalter                              |

## ZUBEHÖR

|  |              |
|--|--------------|
| Montageplatte für 2-3 Leuchten                   | 474459060033 |
| Seilabhängung 1 x 2 m                            | 724786020029 |
| Top Entry Endkappe   Rückseitige Kabeleinführung | 471100660060 |

## BELASTBARKEIT

|                                |                       |
|--------------------------------|-----------------------|
| Schutzklasse                   | II                    |
| Schlagfestigkeit               | IK08                  |
| Schutzart                      | IP65                  |
| Garantie                       | 5 Jahre               |
| Lebensdauer                    | > 50.000 h [L80, B10] |
| UV-beständig                   | bedingt               |
| Betriebstemperatur             | -25 bis +50 °C        |
| Einsatz im Lebensmittelbereich | Ja                    |

## MATERIAL

|                      |        |
|----------------------|--------|
| Abdeckung            | diffus |
| Material (Abdeckung) | PC     |
| Material (Gehäuse)   | PC     |
| Gehäusefarbe         | weiß   |

## ABMESSUNG

|                    |                          |
|--------------------|--------------------------|
| L x B x H / Ø (H2) | 1.500 x 104 x 57 (77) mm |
| Gewicht            | 2,3 kg                   |

## LIEFERUMFANG

inkl. 2x Montageclip und Kabelverschraubung M20