

FARO X3

1500-75 | 4.000 K



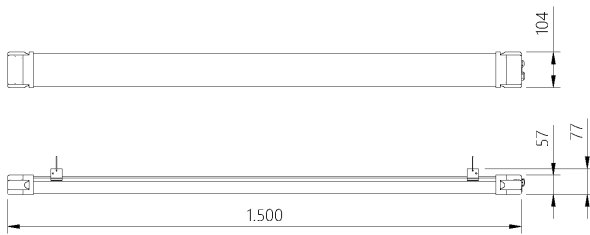
MERKMALE

- Witterungs- & UV-beständig für den Einsatz im ungeschützten Außenbereich.
- Druckausgleich per Membran.
- Wählbare Lichtintensität per DIP-Schalter (100 | 75 | 50 %).
- Ein- & beidseitig durchgangsverdrahtet montierbar.
- Werkzeuglose Montage dank Easy-Clip-System.
- Foodready – für den Einsatz im Lebensmittelbereich.



PRODUKTEIGENSCHAFTEN

ABMESSUNGEN



LICHTTECHNIK

Abstrahlwinkel	75°
Farbtemperatur	4.000 K
Farbtoleranz (MacAdam)	< 5 SDCM
Farbwiedergabe CRI (Ra)	> 83
Bemessungsspitzenlichtstärke	2.954 cd
LED-Anzahl	324

LEISTUNG

Lichtausbeute	148 lm/W
Systemleistung	46 35 23 W
Leuchtenlichtstrom	6.800 5.100 3.400 lm
Energieverbrauch	46 kWh / 1.000 h
Dimmbar	DIP-Schalter

EIGENSCHAFTEN

Durchgangsverdrahtung	5 x 1,5 mm ²
Anschluss	Klemme max. 5 x 2,5 mm ²
Leistungsfaktor	> 0,95
Geeignet als Notleuchte	Nein
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/DC, 50/60 Hz

* LSS: Leitungsschutzschalter
Weitere Ausführungen werden auf Anfrage geprüft.

ABMESSUNG

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

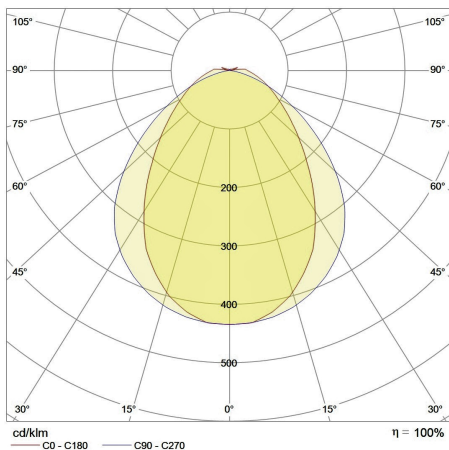
BELASTBARKEIT

Schutzklasse	II
Schlagfestigkeit	IK08
Schutzart	IP65
Garantie	5 Jahre
Lebensdauer	> 50.000 h [L80, B10]
UV-Beständig	Ja
Ungeschützter Außenbereich	Ja
Betriebstemperatur	-25 bis +50 °C
Lagertemperatur	-30 bis +60 °C
Einsatz im Lebensmittelbereich	Ja

MATERIAL

Abdeckung	Diffus
Gehäusewerkstoff	PC

LICHTVERTEILUNGSKURVEN



ZUBEHÖR

Seilabhängung	724786020029
Montageplatte für 2 – 3 Leuchten	474459060033
Top Entry Endkappe	471100660060

BESTELLÜBERSICHT

IndustryLUX FARO X3 1500-75 4.000 K	
Artikelnummer	111540460015
EAN-Code	4260374013914

LIEFERUMFANG

1 x Befestigungsmaterial	
1 x M20-Kabelverschraubung	

MONTAGE

