

FARO X3

800-75



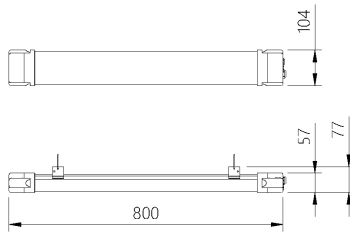
MERKMALE

- 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	5.000 K
Farbtoleranz (MacAdam)	< 5 SDCM
Farbwiedergabe CRI (Ra)	> 83
Bemessungsspitzenlichtstärke	1.477 cd
LED-Anzahl	198

LEISTUNG

Lichtausbeute	148 lm/W
Systemleistung	23 17 12 W
Leuchtenlichtstrom	3.400 2.600 1.750 lm
Energieverbrauch	23 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	37
Modul per LSS* B16A	60
Modul per LSS* C10A	63
Modul per LSS* C16A	101
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)	800 x 104 x 57 (77) mm
Gewicht	1,3 kg

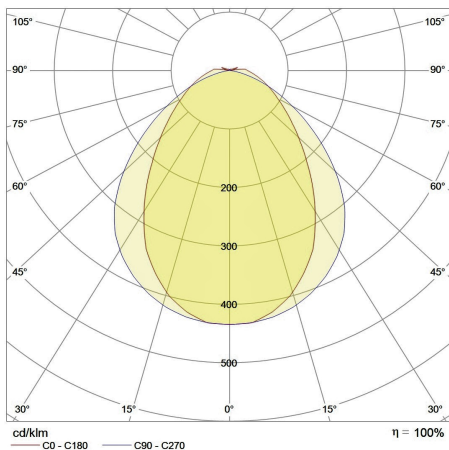
BELASTBARKEIT

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 800-75	
Artikelnummer	110850230021
EAN-Code	4260374014065

LIEFERUMFANG

1 x Befestigungsmaterial	
1 x M20-Kabelverschraubung	

MONTAGE

