



# IndustryLUX FARO X3





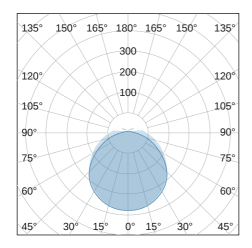








### **LICHTVERTEILUNGSKURVE**



### **TECHNISCHE ZEICHNUNG**



## LICHTTECHNIK

Abstrahlwinkel	140°
Farbtemperatur	5.000 K
Farbtoleranz	< 5 SDCM
Farbwiedergabeindex	> 83
UGR Quer	25
UGR Längs	23,3

## **EIGENSCHAFTEN**

Durchgangsverdrahtung	5 x 1,5 mm <sup>2</sup>
Anschluss	Klemme: 5-polig, max. 1,5 mm²
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, 50/60 Hz
Spannungsbereich DC	176 - 276 V DC

# **BESTELLÜBERSICHT**

IndustryLUX FARO X3 800-140

Artikelnummer	110850230020
EAN-Code	4260374014058

# **ZUBEHÖR**

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

## **LEISTUNG**

Lichtausbeute	152 lm/W
Systemleistung	23 W
Leuchtenlichtstrom	3.500 lm
Dimmbar	DIP-Schalter

## **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

## **LIEFERUMFANG**

inkl. 2x Montageclip und Kabelverschraubung M20

### **ABMESSUNG**

L x B x H / Ø (H2)	800 x 104 x 57 (77) mm
Gewicht	1,3 kg