

FloodLUX

PRO 80 | 90 X 90°



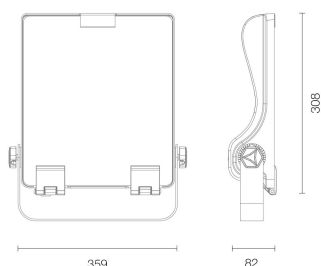
MERKMALE

- Zuverlässige IP66 im modernen Aluminium-Design-Gehäuse.
- Für den Innenbereich & ungeschützten Außenbereich einsetzbar.
- Verstellbarer Neigungswinkel
- Leuchtfeldabdeckung aus Glas.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN



ABMESSUNGEN



LICHTTECHNIK

| | |
|------------------------------|----------|
| Abstrahlwinkel | 90 x 90° |
| Farbtemperatur | 5.000 K |
| Farbtoleranz (MacAdam) | < 5 SDCM |
| Farbwiedergabe CRI (Ra) | > 80 |
| Bemessungsspitzenlichtstärke | 7.364 cd |
| LED-Anzahl | 96 |

LEISTUNG

| | |
|--------------------|------------------|
| Lichtausbeute | 138 lm/W |
| Systemleistung | 80 W |
| Leuchtenlichtstrom | 11.000 lm |
| Energieverbrauch | 80 kWh / 1.000 h |
| Dimmbar | Nein |

EIGENSCHAFTEN

| | |
|-------------------------|---|
| Durchgangsverdrahtung | Nein |
| Anschluss | Kabel 1,3 m 3 x 1,5 mm ² |
| Leistungsfaktor | > 0,90 |
| Glühdrahtprüfung | — |
| Geeignet als Notleuchte | Nein |
| Modul per LSS* B10A | 4 |
| Modul per LSS* B16A | 6 |
| Modul per LSS* C10A | 6 |
| Modul per LSS* C16A | 10 |
| Schaltzyklen | > 500.000 |
| Spannungsbereich AC | 100 – 240 V AC/DC, 50/60 Hz |

* LSS: Leitungsschutzschalter
Weitere Ausführungen werden auf Anfrage geprüft.

ABMESSUNG

| | |
|--------------------|-------------------|
| L x B x H / Ø (H2) | 359 x 308 x 82 mm |
| Gewicht | 4,3 kg |

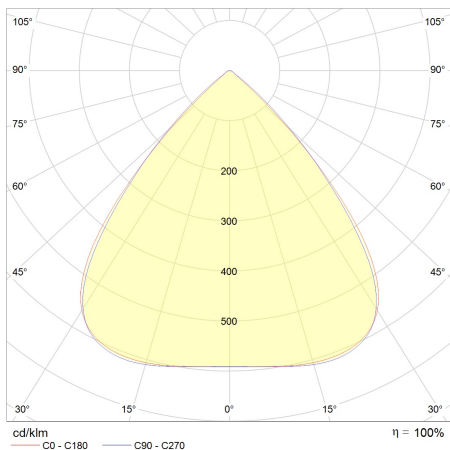
BELASTBARKEIT

| | |
|--------------------------------|-----------------------|
| Schutzklasse | I |
| Schlagfestigkeit | IK08 |
| Schutzart | IP66 |
| Garantie | 5 Jahre |
| Lebensdauer | > 60.000 h [L80, B10] |
| UV-Beständig | Ja |
| Ungeschützter Außenbereich | Ja |
| Betriebstemperatur | -30 bis +45 °C |
| Lagertemperatur | -30 bis +50 °C |
| Einsatz im Lebensmittelbereich | Nein |

MATERIAL

| | |
|------------------|------------------|
| Abdeckung | Klar |
| Gehäusewerkstoff | Aluminium & Glas |

LICHTVERTEILUNGSKURVEN



ZUBEHÖR

—

BESTELLÜBERSICHT

FloodLUX PRO 80 | 90 x 90°

Artikelnummer 455008000022

EAN-Code 4260374017233

LIEFERUMFANG

—

MONTAGE

