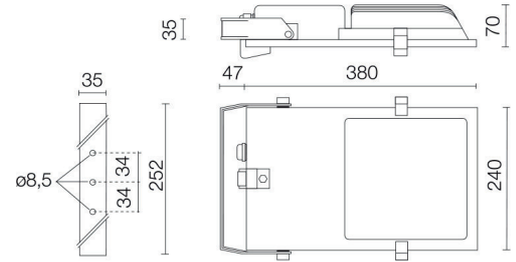


FRONTLED

Aussenbeleuchtung

[Licht pur!]



Leuchte

Abmessungen

Technische Daten:

Elektrische Daten:

Gehäuse:

- Leuchtgehäuse aus Aluminiumdruckguß
- pulverbeschichtet dunkelgrau
- Befestigung mittels Montagebügel
- Schutzart IP 66

Lichtfarbe:

- LED XPG3 S6, 4.000°K, CRI 75
- LED, 5.000°K, auf Anfrage

Betriebsspannung:

- 230 VAC, 50Hz



Betriebsgeräte:

- LED Converter programmierbar (chronostep, CLO)
- optional in dimmbarer Ausführung (DALI)
- Lichtstromrückgang >100.000h L80
- Lichtstromrückgang >30.000h L90 bei ta 25° C

Optik - Reflektor:

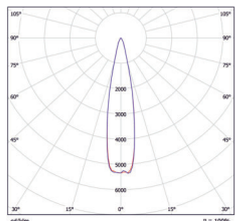
- 12 verschiedene symmetrische und asymmetrische Sekundäroptiken verfügbar

FRONTLED LED Fluter

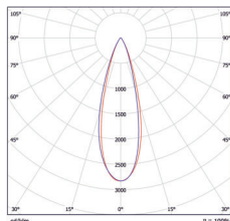
Modell	Leistung [W]	Lichtstrom [lm]	LED [l]	CRI [1]	OCT [°K]	I [mA]	Converter	Abmessungen l x b x h [mm]	Abdeckung L auf C13 [1]	L auf C16 [1]	Gewicht [kg]	WAF [m²]	
FFIX-11-3S42-900-740-[*]-G-CC	98	15.198	36	75	4000	900	1 x LCA 120W 350-1050mA one4all C PRE OTD	380 x 240 x 70	ESG klar	14	16	5,2	0,09
FFIX-11-3S42-1050-740-[*]-G-CC	115	16.602	36	75	4000	1050	1 x LCA 120W 350-1050mA one4all C PRE OTD	380 x 240 x 70	ESG klar	14	16	5,2	0,09

* um den Bestellcode zu vervollständigen ergänzen Sie den Optik-Code lt. Datenblatt

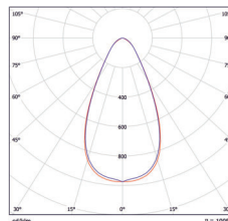
Lichtverteilungen



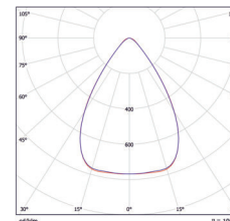
Optik RS



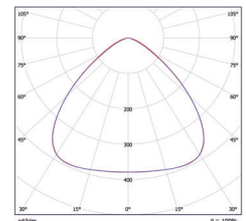
Optik M



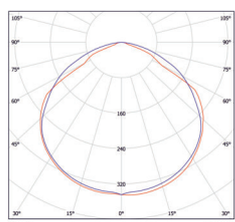
Optik W



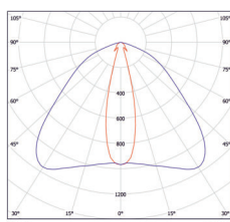
Optik WW



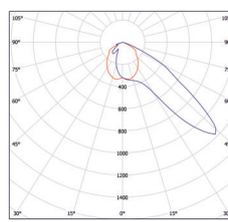
Optik WWW



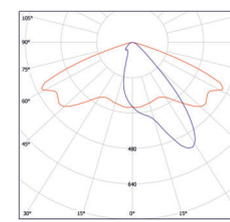
Optik 00



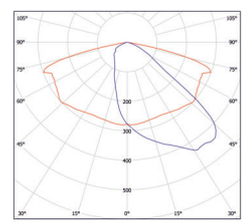
Optik O



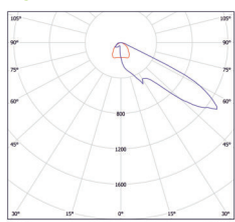
Optik FN



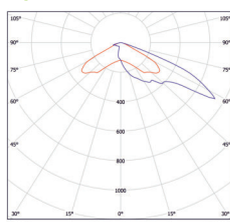
Optik AT



Optik ME



Optik FT6



Optik FT6W