

PRODUKT DATABLAD

FL PFM 50 W 3000 K SYM 100 S BK

FLOODLIGHT SENSOR 50 W | Flomlys med fleksibel bevegelse- og dagslyssensor, 50 W strømforbruk



BRUKSOMRÅDER

- Erstatning for lyskastere med halogenlamper
- Bruk utendørs (IP65)
- Offentlige områder
- Bygningsfasader
- Anleggsområder
- Hager, balkonger og andre utendørs områder

PRODUKTFORDELER

- Lyssterk robust og holdbar
- Krev optimalisert belysning på grunn av fleksibel og programmerbar sensor
- Enkel justering av sensorområde, dagslysregistrering og holdetid
- Overstyr Alltid-På, aktiveres via spesiell strømbryter
- Sikker og veldig jevn belysning, på grunn av frostet og herdet glassdiffusor
- Ingen øvre lyseffektforhold (ULOR 0%) ved montert med 0° tilt
- Energibesparelser opp til 90% sammenlignet med halogen flomlys armaturer
- 5 års garanti

PRODUKTEGENSKAPER

- Fleksibel bevegelses- og dagslyssensor
- Sensor med 350° panne og 180° tilt
- Reflektorbasert, symmetrisk lysdistribusjon med 100° x 100° strålevinkel
- Integret bredspenningsdriver, egnet for 100 - 277 V AC



- Overspenningsvern: opptil 4 kV (L/N-PE), 2 kV (L-N)
- Monteringsbrakett med 30° vinkel og bredt rotasjonsområde
- Pustemembran for å optimalisere luftutveksling, uten at det går ut over IP-beskyttelsen
- Forhåndsinstallert, fleksibel 1 m kabel (H05RN-F), innpakket 3 x 1.0 mm² enkelt ledninger

TEKNISK DATA

Elektriske data

Nominell effekt	50,00 W
Driftsmodus	Integrated LED driver
Nominell spenning	100...277 V
Effektfaktor λ	> 0,90
Nettfrekvensen	50/60 Hz
Maks. armaturer på automatsikring. B16 A	35
Maks. armaturer på automatsikring. C10 A	25
Maks. armaturer på automatsikring. C16 A	41
Startstrøm	9.6 A
Total harmonisk forvrengning	< 20 %
Startsstrøm tid T_{h50}	46.5 μ s

Fotometriske data

Fargetemperatur	3000 K
Lysstrøm	5500 lm
Lysutbytte	110 lm/W
Standardavvik av fargeavstemning	≤ 5 sdc _m
Lysfarge (betegnelse)	Varm hvit
Fargegjengivelsesindeks Ra	≥ 80

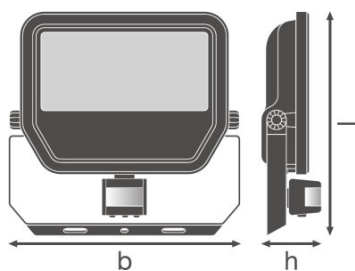
Lystekniske data

Utstrålingsvinkel	100 ° x 100 °
-------------------	---------------

Data for armatur sensor

Sensor type	Bevegelse / Lys
Sensorteologi	Passiv infrarødt /Fotocelle
Sensorens deteksjonsvinkel	40°...160 °
Bevegelsessensorens rekkevidde	2...12 m
Deteksjonsterskel for dagslyssensor	10...2000 lx
Sensorstyrt inn- og utkoblingstid	10 s...12 min
Sensorens IP-klassifisering	IP65

Mål og vekt



Lengde	225,0 mm
Bredde	219,0 mm
Høyde	59,0 mm
Produktvekt	1060,00 g
Kabellengde	1000 mm

Farger og materialer

Materiale	Aluminum
Produktfarge	Black
Farge på deksel	Black

Temperaturer & driftsvilkår

Omgivelsestemperatur-område	-30...+50 °C
------------------------------------	--------------

Levetid

Antall tenn sykluser	100000
Levetid L70/B50 @ 25 °C	70000 h
Levetid L80/B10 @ 25 °C	55000 h
Levetid L90/B10 @ 25 °C	35000 h

Ytterligere produktdata

Monteringstype	Surface
Monteringsplassering	Vegg / Tak
Fotnote bare for produktet	Available from September 2020

Egenskaper

Justerbar	Ja
Dimbar	No
Type tilkobling	Cable, 3-pole

Utskiftbar LED modul	Kan ikke byttes
-----------------------------	-----------------

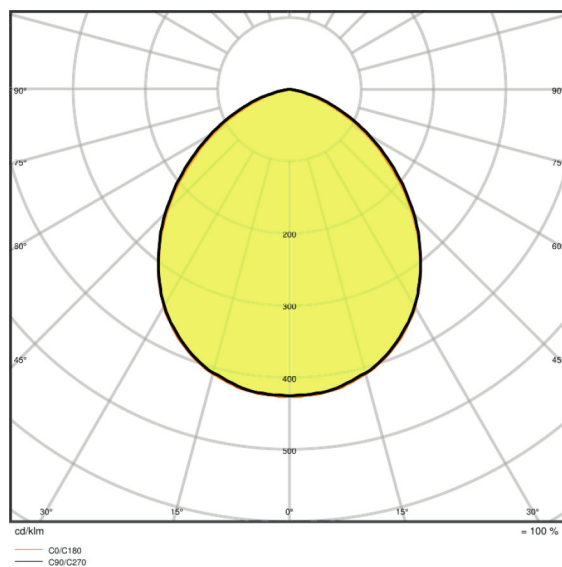
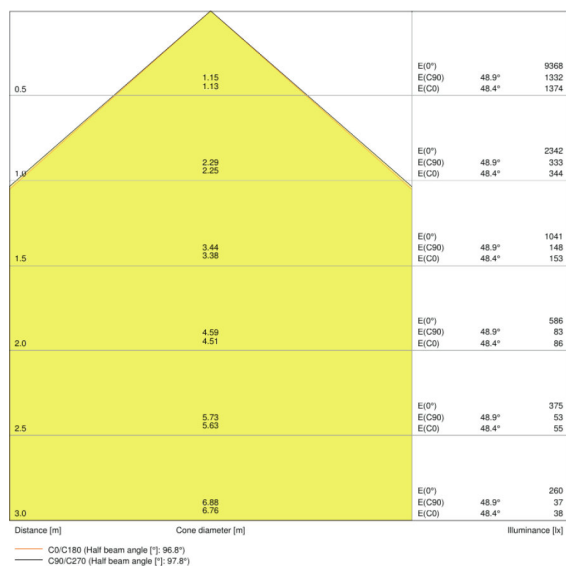
Sertifikater og standarder

Beskyttelsesklasse IK (sjokk motstand)	IK07
Glødetrådtest henhold til IEC 60695-2-12	650 °C
Fotobiologisk sikkerhetsgruppe i EN62778	RG 1
Fotobiologisk sikkerhetsgruppe i EN62471	RG 1
Beskyttelsesklasse	I
Beskyttelses type	IP65
Begrenset overflatetemperatur	Nei
Standarder	CE/CB/ENEC/EAC/RoHS

Logistiske data

Temperaturområde ved lagring	-40...+70 °C
-------------------------------------	--------------

Lysfordeling



LDC typ cone







LDC typ polar

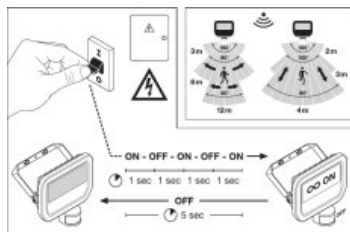
LOGISTIKK DATA

Product kode	Forpakkings enhet (stk/enhet)	Dimensjoner (lengde x bredde x høyde)	Brutto vekt	Volum
4058075460997		65 mm x 225 mm x 233 mm	1181,00 g	3.41 dm ³
4058075461000	NO: VS 8	459 mm x 271 mm x 249 mm	10142,00 g	30.97 dm ³

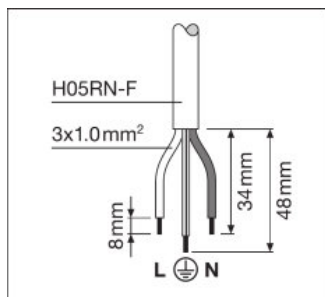
The mentioned product code describes the smallest quantity unit which can be ordered. One shipping unit can contain one or more single products. When placing an order, for the quantity please enter single or multiples of a shipping unit.

ADDITIONAL CATALOG INFORMATION

	SENS 	LUX 	TIME 
	-2 m	< 10 lx	-10 sec ± 3 sec
	-6 m	< 100 lx	-5 min ± 2 min
	-12 m	< 2000 lx	-12 min ± 3 min



	A	B	C		
50 W	58	35	5.5	2x M3	0.012 mF
20 W	78	55	5.5	2x M3	0.016 mF
50 W	108	75	5.5	2x M3	0.022 mF



REFERANSER / LENKER

For garanti se
 ▶ www.ledvance.no/garanti

ANSVARFRASKRIVELSE

Endres uten varsel. Sørg alltid for å bruke den nyeste versjonen.