

PRODUKT FAMILIE DATABLAD

FLOODLIGHT 10 W

Anvendelig Floodlight med lysfluks opptil 1200 lm



BRUKSOMRÅDER

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

PRODUKTFORDELER

- Lyssterk robust og holdbar
- 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

- Reflektorbasert, symmetrisk lysdistribusjon med 100° x 100° strålevinkel
- Integreert bredspenningsdriver, passer for 100 - 277 V_{AC}
- Overspenningsvern: opptil 4 kV (L/N-PE), 2 kV (L-N)
- Monteringsbrakett med 30° vinkel og bredt rotasjonsområde
- Forhåndsinstallert, fleksibel 1 m kabel (H05RN-F), innpakket 3 x 1.0 mm² enkelt ledninger



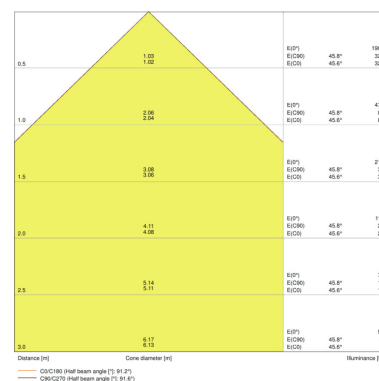
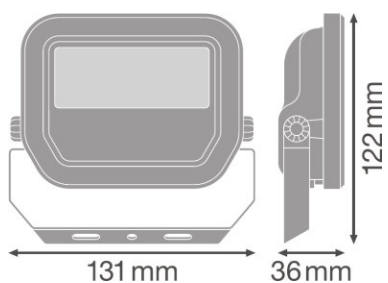
TEKNISK DATA

Produkt beskrivelse	Elektriske data				Fotometriske data			Lystekniske data	Mål og vekt			
	Nominell effekt	Nominell spenning	Nominell strøm	Nettfrekvensen	Lysstrøm	Lysfarge (betegnelse)	Fargegjen-givelsesin-deks Ra	Utstrålings vinkel	Lengde	Bredde	Høyde	Produktvekt
FL PFM 10 W 3000 K SYM 100 BK ¹⁾	10,00 W	100...277 V	0,049 A	50/60 Hz	1100 lm	Varm hvit	≥80	100 ° x 100 °	122,0 mm	131,0 mm	36,0 mm	400,00 g
FL PFM 10 W 3000 K SYM 100 WT ¹⁾	10,00 W	100...277 V	0,049 A	50/60 Hz	1100 lm	Varm hvit	≥80	100 ° x 100 °	122,0 mm	131,0 mm	36,0 mm	400,00 g
FL PFM 10 W 4000 K SYM 100 BK ¹⁾	10,00 W	100...277 V	0,049 A	50/60 Hz	1200 lm	Kjølig hvit	≥80	100 ° x 100 °	122,0 mm	131,0 mm	36,0 mm	400,00 g
FL PFM 10 W 4000 K SYM 100 WT ¹⁾	10,00 W	100...277 V	0,049 A	50/60 Hz	1200 lm	Kjølig hvit	≥80	100 ° x 100 °	122,0 mm	131,0 mm	36,0 mm	400,00 g
FL PFM 10 W 6500 K SYM 100 BK ¹⁾	10,00 W	100...277 V	0,049 A	50/60 Hz	1200 lm	Kjølig dagslys	≥80	100 ° x 100 °	122,0 mm	131,0 mm	36,0 mm	400,00 g
FL PFM 10 W 6500 K SYM 100 WT ¹⁾	10,00 W	100...277 V	0,049 A	50/60 Hz	1200 lm	Kjølig dagslys	≥80	100 ° x 100 °	122,0 mm	131,0 mm	36,0 mm	400,00 g

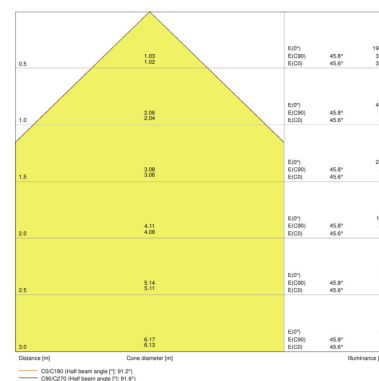
Produkt beskrivelse	Farger og materialer			Temperaturer & driftsvilkår	Levetid			
	Materiale	Produktfar-ge	Farge på deksel	Omgivelsestempera-tur-område	Antall tenn sykluser	Levetid L70/B50 @ 25 °C	Levetid L80/B10 @ 25 °C	Levetid L90/B10 @ 25 °C
FL PFM 10 W 3000 K SYM 100 BK ¹⁾	Aluminum	Black	Black	-30...+50 °C	100000	70000 h	55000 h	35000 h
FL PFM 10 W 3000 K SYM 100 WT ¹⁾	Aluminum	White	White	-30...+50 °C	100000	70000 h	55000 h	35000 h
FL PFM 10 W 4000 K SYM 100 BK ¹⁾	Aluminum	Black	Black	-30...+50 °C	100000	70000 h	55000 h	35000 h
FL PFM 10 W 4000 K SYM 100 WT ¹⁾	Aluminum	White	White	-30...+50 °C	100000	70000 h	55000 h	35000 h
FL PFM 10 W 6500 K SYM 100 BK ¹⁾	Aluminum	Black	Black	-30...+50 °C	100000	70000 h	55000 h	35000 h
FL PFM 10 W 6500 K SYM 100 WT ¹⁾	Aluminum	White	White	-30...+50 °C	100000	70000 h	55000 h	35000 h

Produkt beskrivelse	Egenskaper			Sertifikater og standarder			Logistiske data
	Justerbar	Dimbar	Type tilkobling	Beskyttelse klasse	Beskyttelse s type	Begrenset overflatetemperatur	Temperaturområde ved lagring
FL PFM 10 W 3000 K SYM 100 BK ¹⁾	Ja	No	Cable, 3-pole	I	IP65	Nei	-40...+70 °C
FL PFM 10 W 3000 K SYM 100 WT ¹⁾	Ja	No	Cable, 3-pole	I	IP65	Nei	-40...+70 °C
FL PFM 10 W 4000 K SYM 100 BK ¹⁾	Ja	No	Cable, 3-pole	I	IP65	Nei	-40...+70 °C
FL PFM 10 W 4000 K SYM 100 WT ¹⁾	Ja	No	Cable, 3-pole	I	IP65	Nei	-40...+70 °C
FL PFM 10 W 6500 K SYM 100 BK ¹⁾	Ja	No	Cable, 3-pole	I	IP65	Nei	-40...+70 °C
FL PFM 10 W 6500 K SYM 100 WT ¹⁾	Ja	No	Cable, 3-pole	I	IP65	Nei	-40...+70 °C

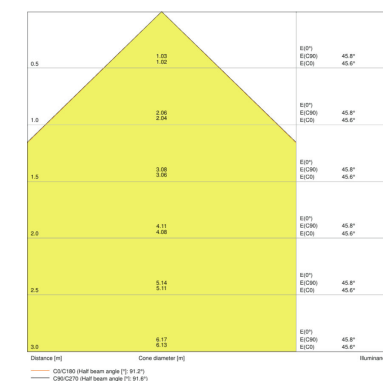
¹⁾ Available from July 2020



FL PFM 10 W 3000 K SYM 100 BK

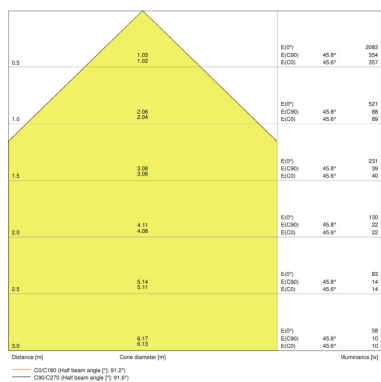


FL PFM 10 W 3000 K SYM 100 WT

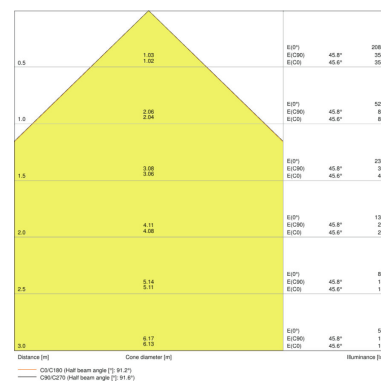


FL PFM 10 W 4000 K SYM 100 BK

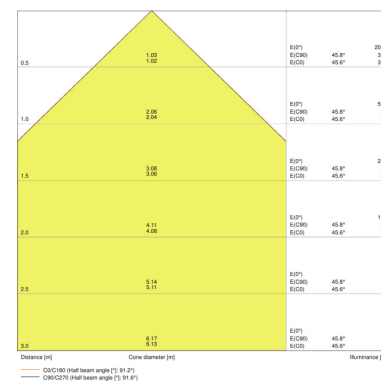
FL PFM 10 W 3000 K SYM 100 BK, FL PFM 10 W 3000 K SYM 100 WT, FL PFM 10 W 4000 K SYM 100 BK, FL PFM 10 W 4000 K SYM 100 WT, FL PFM 10 W 6500 K SYM 100 BK, FL PFM 10 W 6500 K SYM 100 WT



FL PFM 10 W 4000 K SYM 100 WT



FL PFM 10 W 6500 K SYM 100 BK



FL PFM 10 W 6500 K SYM 100 WT

SYSTEM HJELP

For mer detaljert program informasjon og grafikk se produktets dataark.

LOGISTIKK DATA

Product kode	Forpakkings enhet (stk/enhet)	Dimensjoner (lengde x bredde x høyde)	Brutto vekt	Volum
4058075420854	NO: VS 12	360 mm x 286 mm x 144 mm	5840,00 g	14.83 dm ³
4058075420878	NO: VS 12	360 mm x 286 mm x 144 mm	5840,00 g	14.83 dm ³
4058075420892	NO: VS 12	360 mm x 286 mm x 144 mm	5840,00 g	14.83 dm ³
4058075420915	NO: VS 12	360 mm x 286 mm x 144 mm	5840,00 g	14.83 dm ³
4058075420939	NO: VS 12	360 mm x 286 mm x 144 mm	5840,00 g	14.83 dm ³

Product kode	Forpakkings enhet (stk/enhet)	Dimensjoner (lengde x bredde x høyde)	Brutto vekt	Volum
4058075420953	NO: VS 12	360 mm x 286 mm x 144 mm	5840,00 g	14.83 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.

REFERANSER / LENKER

For garanti se

▶ www.ledvance.no/garanti

ANSVARFRASKRIVELSE

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