

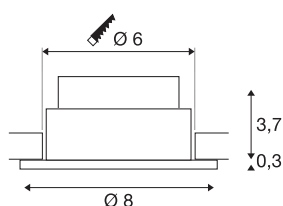
# FDV 3248523



## PATTA-I

LED utendørs innfelt downlight, rund DL IP65 sølv  
1800-3000K Dim-til-varm

PATTA-I fast innfelt downlight er en innovativ løsning som passer for tak med en tykkelse på inntil 20 mm. Med kapslingsklassen IP65 kan den benyttes utendørs eller i våtrom. Finnes i sort, hvitt eller sølvgrå og i rund eller firkantet form. Siden det er utstyrt med en effektiv, varmhvit COB LED med dim-til-varm-teknologi og har en inkludert LED-driver som kan dimmes, er den egnet til allmennbelysning. Downlighten kobles direkte til 230 V nettspenning.



220-240V ~50/60Hz | 350mA

Systemeffekt: 7,3W

Materiale: Aluminium / Glass

## TEKNISKE DATA

Art.nr.: / EL.NR.	1002100 / EL.NR. 32 485 23
Primær merkespenning	220-240V ~50/60Hz mA/V
Sekundær strøm	350mA
Høyde	4.0 cm
Diameter	8.0 cm
Innfellingsdiameter	6.0 cm
Innfellingsdybde	6.0 cm
Nettvekt	0.229 kg
Bruttovekt	0.281 kg
IP-kode	IP 20 / IP 65
Kapslingsgrad	II
Slagfasthetsklasse	IK02
Slagfasthet	0,2 Joule
Montering	Innfelt montering
Montering detaljer	Tak
Kan dimmes	Ja
Dimmeteknologi	Fasesnitt, Faseavsnitt
Effekt	7.3 W
Lysytelse	440 lm
Lysfargetemperatur	1800-3000 Kelvin
Spredningsvinkel	38 °
Farge	sølv

LXXBXX-data	L70B50
BIG WHITE side	420

### Rengjøring:

Planmessig rengjøring gir deg best belysning over tid.

**Gjør anlegg alltid strømløst før rengjøring.**

Det anbefales støvtørking med mikrofiber. Intervaller avhenger av bruksområdets støv-/smussmengde. Unngå sterke kjemikalier (ph>7) og vær varsom med frontlinse eller reflektor hvis denne er tilgjengelig. Ikke spray midler direkte på armatur.

Særlig tilsmussede områder kan rengjøres med mildt såpevann, men prøv på et avgrenset område først.

LED Driver eller åpne komponenter må ikke utsettes for vann eller fuktighet.

### HMS:

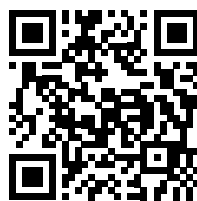
Produktet samsvarer med RoHS og inneholder ikke kvikksølv eller bly  
SLV NORWAY AS er medlem i Renas og alle produkter skal leveres tilbake  
til returpunkter for resirkulering. 98% av LED armaturer kan resirkuleres.

Energisparing:

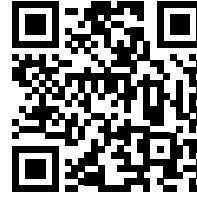
Generelt representerer bytte fra lysrør til LED > 60% energisparing.

Ved sensor/lysstyring får du maks besparelse.

SLV-LINK



EFO-LINK



### Notater

---



---



---



---



---