

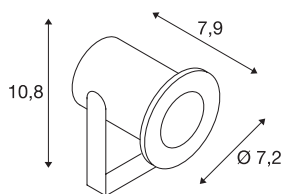
# Produktblad 3224146



## DASAR PROJEKTOR

utendørs spotlight, LED, 3000K, IP68, rustfritt stål 316, 12-24V, 7W

Spotlight er utstyrt med en Premium LED på 7W og monteres utenpåliggende. Den tilhører serien DASAR PROJECTOR og finnes med varmhvit lysfarge. Spotlight kobles til strømmettet via en kompatibel 12 V eller 24 V LED-Driver som bestilles separat. Med kapslingsklasse IP68 er armaturet godt egnet til utendørs bruk. I serien DASAR PROJECTOR finner du også en variant for tilkobling direkte på 230V (233571). Denne spotlighten inneholder integrert LED og kan også brukes med veggmontering eller jordspyd med tilbehør.



12-24V

## TEKNISKE DATA

Art.nr.: / EL.NR.	233570 / EL.NR. 32 241 46
Primær merkespenning	12-24V
Lengde	7.2 cm
Bredde	10.0 cm
Høyde	10.8 cm
Nettvekt	1.337 kg
Bruttvekt	1.423 kg
IP-kode	IP 68
Kapslingsgrad	III
Montering	Utenpåliggende montering
Montering detaljer	Tak, Tak med tilbehør, Gulv, Gulv med tilbehør, Vegg, Vegg med tilbehør
Lysytelse	360 lm
Lysfargetemperatur	3000 Kelvin
Spredningsvinkel	40 °
Farge	rustfritt stål
CRI	80
LXXBXX-data	L70B50
BIG WHITE side	598

## Monteringstilbehør

233580 <b>EL.NR. 3209963</b>	Jordspydd i rustfritt 316 stål
233582 <b>EL.NR. 3209964</b>	Monteringsplate rustfritt 316 stål
900011 <b>EL.NR. 3209965</b>	Jordspydd i sort plast 17,5 cm lengde
470502 <b>EL.NR. 6603101</b>	LED-DRIVER , 12 W, 24 V

### 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:

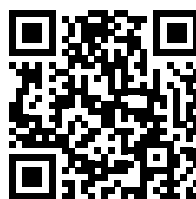
Produktet samsvarer med RoHS og inneholder ikke kvikksølv eller bly  
SLV NORWAY AS er medlem i Renas og alle produkter skal leveres tilbake til returpunkter for resirkulering. 98% av LED armaturer kan resirkuleres.

Energisparing:

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

Ved sensor/lysstyring får du maks besparelse.

SLV-LINK



EFO-LINK



## Notater

---



---



---



---



---