

Produktblad 1432400



Sensor for FLOODI

For bedre sikkerhet i uteområdet: Bevegelsessensor for FLOODI lyskasterserie. Programmering av følsomhet, lux-nivå (skumring) og timer (nedtelling før den slukker).

Lyskaster bestilles separat;
FLOODI S 9,3W EL.NR. 3240307
FLOODI M 30W EL.NR. 3240308
FLOODI L 48W EL.NR. 3240309

Hele serien har 3000K varmvit lysfarge, CRI80, IP65, IK06, EEK = E

TEKNISKE DATA

Art.nr. / EL.NR.	1006326 / <i>EL.NR. 14 324 00</i>
IP-kode	IP 65
Slagfasthetsklasse	IK 05
Primær merkespenning	220-240V ~50/60Hz
Minimal omgivelsestemperatur	-20 °C
Maksimal omgivelsestemperatur	40 °C
Farge	sort
Bredde	4.4 cm
Høyde	6.9 cm
Dybde	5.7 cm
Nettvekt	0.039 kg
Bruttovekt	0.042 kg



*For detaljer om garantivilkår, se slv.com

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 tilsussete 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, halogen til LED >80% energisparing.

Ved sensor/lysstyring får du maks besparelse.

SLV-LINK



[https://www.slv.com/
no_nb/jump/1006326](https://www.slv.com/no_nb/jump/1006326)

EFO-LINK



[https://efobasen.efo.no/
produkt/1432400](https://efobasen.efo.no/produkt/1432400)