

FDV 3254868

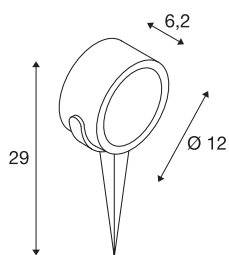


**SOCKET
INSIDE**

SITRA 360 SPIKE

utendørs spot med jordspyd, 1x9W spot, TCR-TSE, IP44, antrasitt, maks. 9W

SITRA 360 SPIKE jordspydarmatur er produsert i aluminium. armaturhodet er vippe- og dreiebar i alle retninger. Med kapslingsklasse IP44 er armaturet egnet til omtrent alle typer utendørs belysning. Nettledningen har påkoblet støpsel og kobles direkte til 230 V nettspenning. SITRA 360-SPIKE omfatter også stå- vegg- og takarmatur og kan benyttes overalt. Dimmebar når bruk av dimmebare lyskilder. Valg av 2700K, 3000K eller 4000K lysfarge.



220-240V ~50/60Hz

Materiale: Aluminium / Glass

- IP44 Støpsel

TEKNISKE DATA




Art.nr.: / EL.NR.	231525 / EL.NR. 32 548 68
Sokkel	GX53
Lyskilde	TCR-TSE / PUCK
Antall sokler	1
Lyskilder inkludert	Nei
Primær merkespenning	220-240V ~50/60Hz mA/V
Svingområde	90 °
Lengde	12 cm
Bredde	6.2 cm
Høyde	12 cm
Nettvekt	0.688 kg
Bruttovekt	0.792 kg
IP-kode	IP 44
Kapslingsgrad	I
Slagfasthetsklasse	IK04
Slagfasthet	0,5 Joule
Montering	Utenpåliggende montering
Montering detaljer	Bakke
Watt-verdi	9 W
Farge	antrasitt
BIG WHITE side	602

Høyeste energieffektivitetsklasse på utbyttbar lyskilde:



*) iht BIG WHITE© 2022, det kan være høyere EEK i markedet eller i nyere BW-katalog i fremtiden.

Tilbehør

1005272 EL.NR. 37 105 05	TCR TSE, LED-lyskilde hvit/ opal 6 W 2700 K CRI90 120° 15.000 TIMER DIM	
1005271 EL.NR. 37 105 06	TCR TSE, LED-lyskilde hvit/ opal 6 W 3000 K CRI90 20° 15.000 TIMER DIM	
1005269 EL.NR. 37 105 07	TCR TSE, LED-lyskilde hvit/ opal 6 W 4000 K CRI90 20° 15.000 TIMER DIM	

Rengjøring:

Planmessig rengjøring gir deg best belysning over tid. **Gjør anlegg alltid strømløst før rengjøring.**

Det anbefales støvtørring 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

