

FDV 3221767



STØTSIKKERT KOBLINGS-STYKKE

til S-TRACK 230V trefase utenpåliggende skinne, trafikkhvit

Mekanisk, støtsikkert koblingsstykke til trefase høyvolts skinneresystem, utenpåliggende. Koblingsstykket fås i flere fargevarianter og har innvendige gjenger til wire- eller pen-delopphenget. Vær oppmerksom på at hvitfargen endrer seg fra RAL 9010 til RAL 9016 (trafikkhvit) fra 1. oktober 2018. Du finner nærmere informasjon om dette under produktinformasjon på området ?Service? / Nedlastinger.

TEKNISKE DATA

| | |
|--------------------|------------------------------|
| Art.nr.: / EL.NR. | 1001392 / EL.NR. 32 217 67 |
| Lengde | 18.2 cm |
| Bredde | 3.3 cm |
| Høyde | 2.1 cm |
| Nettvekt | 0.087 kg |
| Bruttvekt | 0.091 kg |
| IP-kode | IP 20 |
| Montering | Utenpåliggende montering |
| Montering detaljer | Tak, Skinne tak, Skinne vegg |
| Farge | hvit |
| BIG WHITE side | 367 |

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



Notater
