

SOX Lamp met VSA vervangen door Saled LED PS-T (129.xxxxx.xxxx)

Lengtes: 195 mm.

Wattages: 18w.

Fitting: B22.

Aansluiting:

De LED lamp dient rechtstreeks op 230 volt AC te worden aangesloten. Worden de lampen op een andere spanning aangesloten dan 230 volt AC dan is de leverancier niet aansprakelijk voor de gevolgen. Defecte LED lampen dienen vervangen te worden door een Saled LED lamp met dezelfde specificaties.

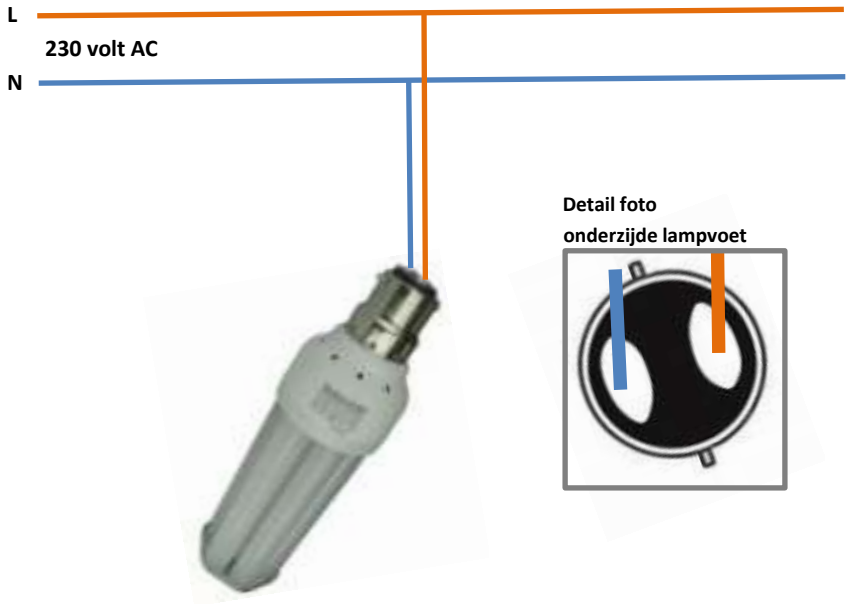


Ombouwen:

Het aanpassen van armaturen en het plaatsen van de LED lamp mag alleen uitgevoerd worden door een erkend installateur of geschoold personeel én volgens deze instructies. Wanneer dit door een niet-erkend installateur of niet-geschoold personeel wordt uitgevoerd is de leverancier niet aansprakelijk voor de gevolgen. Let op: er dient te allen tijde gewerkt te worden met geïsoleerd gereedschap.

Instructies (schema z.o.z.):

1. Zorg dat de installatie spanningsvrij is.
2. Verwijder de conventionele SOX lamp uit het armatuur.
3. Verwijder eventueel aanwezige condensator(en) en/of ontstoringfilter(s).
4. Haal de twee draden aan de voedingszijde van het VSA los en verbind deze rechtstreeks door op de fitting d.m.v. een lasdop of een persverbinding welke geschikt is voor 230 volt.
5. Verwijder het VSA uit het armatuur.
6. Plaats de Saled LED PS-T.
7. Zet de spanning op het armatuur.



VSA: 	Condensator: 	Ontstoringsfilter: 
Lasdop voor draden met een harde kern van 0.5 mm ² tot en met 2.5 mm ² : 	Persdoorverbinder: 	

Alle Saled (Retrofit) lichtbronnen dienen aangesloten te worden volgens bovenstaande instructies en schema. Indien de lampen op een andere manier worden aangesloten vervalt de garantie.