

SatLine rekkelyslampe 230V/48V 30W

LED ARBEIDSBELYSNING



230V, 30W 6m / 8m kabel



230V, 30W nødllys 6m / 8m kabel



48V, 30W 1m kabel



48V, 30W nødllys 1m kabel



230V, 30W CEE 216-6 8m kabel



230V, 30W CEE 216-6 nødllys 8m kabel

SatLine rekkelyslampe

230V/48V 30W LED

Varenr.

- 76540 - 230V, 30W 6m kabel, 2 uttak
- 76541 - 230V, 30W nødlys 6m kabel, 1 uttak
- 76542 - 48V, 30W 1m kabel
- 76543 - 48V, 30W nødlys 1m kabel

Varenr.

- 76544 - 230V, 30W 8m kabel, 2 uttak
- 76545 - 230V, 30W nødlys 8m kabel, 2 uttak
- 76546 - 230V, 30W CEE 216-6 8m kabel, 2 uttak
- 76547 - 230V, 30W CEE 216-6 nødlys 8m kabel, 1 uttak
- 76551 - 230V, 30W nødlys 8m kabel, 1 uttak

VIKTIG

Les bruksanvisningen grundig. Legg merke til kravene for drift og advarslene. Bruk produktet på riktig måte, og kun til de oppgavene det er tiltenkt.

Hvis du ikke gjør det, kan det forårsake materielle skader eller personskader, og garantien vil ikke være gyldig. Ta vare på bruksanvisningen for fremtidig bruk.

SPESIFIKASJONER

- Antall LED-pærer: 150 LED SMD2835
- Spenning inn: 220-240V/48V AC 50/60 Hz
- Nominell effekt: 30W
- Sikkerhetsnivå: Klasse I
- Lysmengde: 2800 lumen
- Fargetemperatur: 5000 K
- LED-diodenes levetid: 30 000 timer
- Kapslingsgrad: IP54
- Lampens størrelse: Ø 190 x H 235 mm
- Lysvinkel: 360°
- Arbeidstemperatur: -20°C ~ +60°C

- Kabel: H07RN-F 3 x 1,5 mm² x 6 m/8 m (48V har 1 m)
- Støtsikker deksel og bunn i polykarbonat
- Plugg og stikkontakt; se ovenfor under varenr.
- Utstyrt med 16A 240V
- Uttak: 240V 16A (ikke uttak på 48V)

BRUKSANVISNING

- Sørg for at du leser instruksjonene før du bruker LED-lyset, og sørg også for at du har forstått alle sikkerhetsreglene. Ta vare på denne bruksanvisningen til senere bruk.
- Kontroller lampen grundig før bruk.
- Kontroller alltid at spenningen som er trykt på platen på produktet tilsvarer spenningen fra strømkilden.
- Denne LED-lampen må plasseres på flatt underlag, henges opp eller holdes.

- Før bruk må lampen kontrolleres grundig for å avdekke eventuelle skader. Hvis noen av delene er skadet, må de repareres eller byttes av en elektriker før lampen brukes.
- Denne LED-pæren er konstruert i samsvar med klasse I og skal bare kobles til jordet stikkontakt.

SIKKERHETSADVARSEL

- Apparatet må kobles til egnet strømkilde som angitt på etiketten på apparatet.
- Hvis lampens strømføring er skadet, må den byttes av produsenten, en serviceagent eller en annen kvalifisert person.
- Koble fra strømmen når lampen ikke er i bruk.
- Ikke fjern støpselet fra stikkontakten ved å trekke i ledningen.
- Du må ikke demontere, endre eller bruke LED-lampen hvis dekslet ikke er montert, siden det kan være farlig og vil føre til at garantien ikke lenger gjelder.

- Du må ikke modifisere LED-lampen for å utføre andre oppgaver enn den er ment for.
- Hvis lampen blir skadet, må du koble fra strømmen og la lampen avkjøles.
- Ikke la barn bruke denne lampen.
- Ikke bruk lampen i nærheten av vann hvor det er fare for at den kan bli våt.
- Linsen blir varm ved bruk over tid.
- Linsen må ikke tildekkes mens LED-lampen er i bruk.

VIKTIG

Trygg kassering av elektriske produkter, batterier og lamper. Produkter som er underlagt WEEE-direktivet og er merket med et forbudsskilt mot kasting i søppeldunk, må de kasseres i samsvar med WEEE-direktivet. Elektriske produkter, batterier og lamper skal ikke kastes i husholdningsavfallet. Isteden må de leveres til resirkulering. Spør på nærmeste miljøstasjon.



Dette merket viser at dette produktet ikke skal fjernes sammen med annet husholdningsavfall i EU-landene. For å hindre eventuelle miljø- og helseskader av ukontrollert avfallshåndtering skal produktet resirkuleres på ansvarlig måte for å fremme bærekraftig gjenbruk av materialressursene. Fjern det brukte apparatet ved å benytte retur- og innsamlingssystemet, eller ta kontakt med forhandleren der produktet ble kjøpt. Forhandleren sørger for at produktet behandles på riktig måte.