

BÅREBO PRO POWER



S ARBETSBELYSNING LED

N ARBEIDSBELYSNING LED

FI TYÖVALO LED

Bårebo Nordic AB
Box 50304, Hemsögatan 14
202 13 MALMÖ
www.barebo.com

LJUSDIODLYKTA LED

Art. Nr: 964680

VIKTIGT

Läs dessa instruktioner noga. Observera kraven, varningarna och försiktighetsåtgärderna för säker användning. Använd produkten rätt, med försiktighet och endast för avsedd ändamål.

Underlåtenhet kan leda till skador på egendom och/eller personska-
dor och innebär att garantin förverkas. Förvara instruktionerna på
säker plats för framtida referens.

SPECIFIKATIONER

- Antal ljusdioder: 150 ljusdioder SMD2835
- Matningsspänning: 220-240 V AC 50/60 Hz
- Märkeffekt 30 W
- Isolationsklass: Klass I
- Lumen: 2800 lm
- Färgtemperatur: 4000 K
- Ljusediodernas livslängd: 30 000 h
- Kapslingsklassning: IP54
- Lyktans mått: Ø 190 x H 235 mm
- Ljusvinkel: 360°
- Omgivningstemperatur vid drift: -20 °C – +60 °C
- Kabel: H07RN-F 3x1,5 mm² x 5 m
- Material: Gjuten aluminium
- Slagtålig lins av polykarbonat och botten av polykarbonat
- Stickpropp och eluttag
- Utrustad med stickpropp för 240 V 16 A
- Uttag 240 V 16 A
- Ström 13 A (Max 3120 W)
- Maximal kaskadkoppling: 30 lyktor
- Högsta totala belastning på uttaget får inte överskrida 3120 W

INSTRUKTIONER

- Se till att du läser instruktionerna innan du använder ljusdiodlyk-
tan och att du har förstått alla säkerhetsanvisningar. Spara dessa
instruktioner för framtida referens.
- Användaren ska noga kontrollera lyktans stomme och lins före
användning.
- Kontrollera alltid att spänningen som anges på typskylten är
samma som nätspänningen.
- Denna ljusdiodlykta måst monteras på jämnt och vågrätt under-
lag eller hängas.
- Kontrollera noga att lyktan inte har några skador innan den an-
vänds. Eventuella skadade delar, inklusive stommen, kabeln eller
kontakten måste korrekt och på ett säkert sätt repareras eller
bytas ut av auktoriserad elektriker innan lyktan används.
- Denna ljusdiodlykta är isolationskonstruerad i klass I och måste
jordas.

SÄKERHETSVARNING

- Enheten får endast anslutas till passande eluttag enligt typskyl-
ten.
- Om lampans externa flexibla kabel eller sladd är skadad måste
den bytas ut av tillverkaren, en auktoriserad servicepartner eller
en person med motsvarande behörighet för att undvika fara.
- När den inte används ska den alltid kopplas bort från matnings-
spänningen.
- Koppla inte ur stickkontakten genom att dra i nätsladden.
- Ljusediodlyktan får inte tas isär, modifieras eller användas utan
lyktans kåpa då detta kan vara farligt och förverkar garantin.
- Modifiera inte ljusediodslyktan för användning på annat sätt än
avsett.
- Om lyktan skadas ska enheten kopplas bort från matningsspän-
ningen och ges tillräcklig tid att svalna.
- Låt inte barn använda denna lykta.
- Använd inte lyktan i direkt närhet av vatten om det finns risk att
den kan hamna i vattnet.
- Efter användning ett längre tag blir diffusorn varm.
- Täck inte över linsen när ljusediodlyktan används.

VIKTIGT

Elprodukter, batterier och lyktor måste kasseras på säkert sätt.
Där produkter omfattas av WEEE-direktivet och är märkta med en
överkryssad soptunna med hjul på förpackningsetiketten och/eller
på produktetiketten MÅSTE de kasseras enligt WEEE-direktivet.

Observera att elektronikavfall, batterier och lampor INTE ska
kasseras tillsammans med hushållssopor. Återvinn vid lämplig
anläggning. Din lokala myndighet kan ge anvisningar avseende
återvinning.



Denna märkning visar att produkten inte ska kasseras tillsammans med övrigt hushållsavfall. Detta gäller i hela EU. För att förhindra skador på miljön eller människors hälsa till följd av okontrollerad avfallshantering och för att främja en hållbar återanvändning av material ska produkten återvinnas på ett ansvarsfullt sätt. Lämna in din använda enhet för kassering via retur- och insamlingsystemet eller kontakta den återförsäljare som du köpte produkten av. Återförsäljaren kan återvinna produkten på ett miljövänligt sätt.

LED LANTERNE

Art. No: 964680

VIKTIGT

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: 220–240 V AC 50/60 Hz
- Nominell effekt: 30 W
- Sikkerhetsnivå: Klasse I
- Lysmengde: 2800 lumen
- Fargetemperatur: 4000K
- LED-pærenes levetid: 30 000 timer
- Kapslingsgrad: IP54
- Lampens størrelse: Ø 190 x H 235 mm
- Lysvinkel: 360°
- Arbeidstemperatur: –20 ~ +60 °C

- Kabel: H07RN-F 3 x 1,5 mm² x 5 m
- Materiale: Støpt aluminium,
- Støtsikker PC-linse og PC-base
- Stickpropp och eluttag
- Utrustad med stickpropp för 240 V 16 A
- Uttag 240 V 16 A
- Ström 13 A (Max 3120 W)
- Maximal kaskadkoppling: 30 lykter
- Högsta totala belastning på uttaget får inte överskrida 3120 W

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 innsamlingsystemet, eller ta kontakt med forhandleren der produktet ble kjøpt. Forhandleren sørger for at produktet behandles på riktig måte.

LED-LAMPPU

Tuotenro: 964680

TÄRKEÄÄ

Lue nämä ohjeet huolellisesti. Huomioi erityisesti turvallisuusohjeet, varoitukset ja huomautukset. Käytä tuotetta oikein, huolellisesti ja vain siihen tarkoitukseen, johon se on suunniteltu.

Muussa tapauksessa seurauksena voi olla laitevaurioita ja/tai henkilövahinkoja ja laitteen takuu raukeaa. Säilytä ohjeet tulevaa tarvetta varten.

TEKNISET TIEDOT

- LEDien määrä: 150 LED-lamppua SMD2835
- Tulojännite: AC 220-240V 50/60Hz
- Nimellisteho: 30 W
- Eristysluokka: Luokka I
- Valovirta: 2800 lm
- Väriämpötila: 4000 K
- LEDien käyttöikä: 30 000 h
- Kotelointiluokka: IP54
- Valaisimen koko: Ø190 x K235 mm
- Valaisukulma: 360°
- Ympäristölämpötila: -20 – 60 °C
- Kaapeli: H07RN-F 3x1.5 mm² x 5 m
- Materiaali: Ruiskuvalettu alumiini, lasi iskunkestävää PC:tä, pohja PC:tä
- Pistoke ja pistorasia
- Varustettu 240V 16A -pistokkeella
- 240V 16A -pistorasia
- Virta 13A (maks. 3120 W)
- Maks. linkitys 30 lamppua
- Pistorasian enimmäiskuormitus on 3120 W

OHJEET

- Lue ohjeet ennen LED-valaisimen käyttämistä ja varmista, että ymmärrät annetut turvallisuusmääräykset. Säilytä ohjeet tulevaa tarvetta varten.
- Käyttäjän tulee tarkastaa lampun runko ja lasi huolellisesti ennen käyttöä.
- Varmista aina, että tyyppikilvessä ilmoitettu jännitearvo vastaa käytettävän virtalähteen jännitettä.
- LED-valaisimen voi asettaa tasaiselle ja suoralle pinnalle, ripustaa riippumaan tai sitä voi pitää kädessä.
- Valaisimen ehjyys on tarkastettava huolellisesti ennen käyttämistä. Vioittuneet osat, myös esimerkiksi runko, johto tai pistoke, on korjautettava ammattitaitoisella sähköasentajalla, ennen kuin valaisinta saa käyttää.
- LED-valaisin on eristysluokan I laite, ja se on maadoitettava.

TURVALLISUUSMÄÄRÄYKSET

- Laitteen saa yhdistää vain tyyppikilven mukaiseen virtalähteeseen.
- Jos valaisimen ulkopuolinen, taipuisa kaapeli tai virtajohto on vaurioitunut, se on turvallisuussyistä annettava valmistajan tai sen hyväksymän huoltoliikkeen tai pätevän henkilön vaihdettavaksi.
- Kun valaisin ei ole käytössä, se on aina irrotettava virtalähteestä.
- Älä irrota pistoketta pistorasiasta johdosta vetämällä.
- Älä pura, muunna tai käytä LED-lamppua ilman sen suojusta, sillä se voi olla vaarallista ja johtaa takuun raukeamiseen.
- Älä tee LED-valaisimeen muutoksia käyttötarkoituksen laajentamiseksi.
- Mikäli valaisin vaurioituu, sen pistoke on irrotettava virtalähteestä ja lampun on annettava jäähtyä hyvin.
- Lapset eivät saa käyttää tätä valaisinta.
- Älä käytä valaisinta lähellä vettä, johon se voi pudota.
- Lampun heijastinosa kuumentuu käytön pitkeytyessä.
- Älä peitä lasia, kun valaisin on käytössä

TÄRKEÄÄ

Hävitä sähkötuotteet, akut ja valonlähteet turvallisella tavalla. Kun tuotteessa ja/tai sen pakkauksessa on WEEE-direktiivin mukainen roska-astiasymboli, tuote ON hävitettävä WEEE-direktiivin mukaisesti. Huomaa, että sähkötuotteita, akkuja ja valonlähteitä

El saa hävittää yhdyskuntajätteen mukana. Kierrätä tuotteet asianmukaisella tavalla. Paikalliset viranomaiset voivat neuvoa kierrättämisessä.



Tämä merkintä kertoo, että tuotetta ei saa hävittää yhdyskuntajätteen mukana missään EU:n alueella. Jätteiden vastuuton hävittäminen voi aiheuttaa vaaraa ympäristölle tai ihmisten terveydelle, ja siksi tuote on kierrätettävä asianmukaisesti. Näin edistät myös materiaalien kestävään kehitykseen tukeutuvaa uusiokäyttöä. Toimita käytetty laite elektronikkaromun vastaanottopisteeseen tai ota yhteyttä laitteen myyneeseen liikkeeseen, josta se voidaan toimittaa kierrätettäväksi ympäristön kannalta turvallisesti.