

# BÅREBO PRO POWER



**S ARBETSBELYSNING LED**

**N ARBEIDSBELYSNING LED**

**FI TYÖVALO LED**

Bårebo Nordic AB  
Box 50304, Hemsgötan 14  
202 13 Malmö

[www.barebo.com](http://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.

Underlätnhet kan leda till skador på egendom och/eller personska-  
dor och innebär att garantin förverkas. Förvara instruktionerna på  
säker plats för framtidens 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
- Ljusdiodernas 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 mm<sup>2</sup> x 5 m
- Material: Gjuten aluminium
- Slagtälig lins av polykarbonat och botten av polykarbonat
- Stickprop och eluttag
- Utrustad med stickprop 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 ljusdiodytan och att du har förstått alla säkerhetsanvisningar. Spara dessa instruktioner för framtidens referens.
- Användaren ska noga kontrollera lyktans stomme och lins före användning.
- Kontrollera alltid att spänningen som anges på typskylten är samma som nätspänningen.
- Denna ljusdiodyta måste monteras på jämnt och vågrätt under-

- lag eller hängas.
- Kontrollera noga att lyktan inte har några skador innan den används. 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 ljusdiodyta är isolationskonstruerad i klass I och måste jordas.

### ÄRTERHETSVARNING

- Enheten får endast anslutas till passande eluttag enligt typskylten.
- 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.
- Ljusdiodytan får inte tas isär, modifieras eller användas utan lyktans kåpa då detta kan vara farligt och förverkar garantin.

- Modifiera inte ljusdiodytan för användning på annat sätt än avsett.
- Om lyktan skadas ska enheten kopplas bort från matningsspänningen och ges tillräcklig tid att svälva.
- Låt inte barn använda denna lyktan.
- 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 ljusdiodytan 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
- Spanning 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 mm<sup>2</sup> x 5 m
- Materiale: Støpt aluminium,
- Støtsikker PC-linse og PC-base
- Stickprop och eluttag
- Utrustad med stickprop 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

### BRUKSANVISNING

- Sørg for at du leser instruksjonene før du bruker LED-lyset, og sørг 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-paren 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 strømledning 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 stoppselet fra stikkontakten ved å trekke i ledningen.
- Du må ikke demontere, endre eller bruke LED-lampen hvis dekselet 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 helseeskader 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.

## LED-LAMPPU

Tuoteno: 964680

### TÄRKEÄÄ

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

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

### TEKNISET TIEDOT

- LEDien määrä: 150 LED-lampua SMD2835
- Tulojännite: AC 220-240V 50/60Hz
- Nimellisteho: 30 W
- Eristysluokka: Luokka I
- Valovirta: 2800 lm
- Värilämpötila: 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 mm<sup>2</sup> x 5 m
- Materiaali: Ruiskuvalettu alumiini, lasi iskunkestäävä 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 turvallisuusmäärykset. Säilytä ohjeet tulevaa tarvetta varten.
- Käytäjän tulee tarkastaa lampun runko ja lasi huolellisesti ennen käyttöä.
- Varmista aina, että typpikivillessä ilmoitettu jännitearvo vastaa käytettävän virtalähteen jännitetästä.
- LED-valaisimen voi asettaa tasaiselle ja suoralle pinnalle, ripus-

taa riippumaan tai sitä voi pitää käessä.

- 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.

### TURVALLISUUSMÄÄRYKSET

- Laitteen saa yhdistää vain typpikivilen mukaiseen virtalähteeseen.
- Jos valaisimen ulkopuolinen, taipuisa kaapeli tai virtajohto on vaurioitunut, se on turvallisuusylistä annettava valmistajan tai sen hyväksymän huoltoliikkeen tai pätevän henkilön vaihettavaksi.
- Kun valaisin ei ole käytössä, se on aina irrotettava virtalähteestä.
- Älä irrota pistoketta pistorasiasta johdosta vetämällä.
- Älä pura, muunna tai käytä LED-lampua 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 virtalähestä ja lampun on annettava jäähytä hyvin.
- Lapset eivät saa käyttää tästä valaisinta.
- Älä käytä valaisinta lähellä vettä, johon se voi pudota.
- Lampun heijastinosaa kuumentuu käytön pitkityessä.
- 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. Huoma, että sähkötuotteita, akkuja ja valonlähteitä

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



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. Nämä edistät myös materiaalien kestäävän kehityksen tukeutuvaa uusiokäytöä. Toimita käytetty laite elektronikkaromon vastaanottopisteeseen tai ota yhteyttä laitteen myyneeseen liikkeeseen, josta se voidaan toimittaa kierrätettäväksi ympäristön kannalta turvallisesti.