

Handstrålkastare LED 8W med nödbelysningsfunktion.

Allmänt produkt

Handstrålkastare LED me, laddkonsol/vägg med 230V AC adapter samt laddare för fordon 12V DC inkl. axelrem ingår.

Användareinformation

Ta del av bifogad information före användning av produkten. Skador orsakade av felaktigt användande omfattas inte av garantin.

1. Enligt gällande CE-märkning får ej produkten ändras eller modifieras.
2. Produkten är godkänd för kapslingsklass IP54 enligt DIN EN 60529 och får ej öppnas för att garantera kapslingsklassen.
3. För att undvika ögonskador får ej ljuskällan riktas mot ögat.
4. Om produktens funktion upphör bör den fränkopplas nätmatning. Skador vid transport eller lagring skall kontrolleras.
5. Service och reparationer ska alltid ske av auktoriserad, kvalificerad personal.

1. On/off
2. Funktionsväljare
3. LED-funktionsindikering
4. Plug-in anslutning för 12V DC laddning
5. Plug-in anslutning för 230V AC laddning

Viktig information om Li-ion batteriet

Batteriet får endast laddas med medföljande tillbehör/laddare.

- Urladda batteriet helt innan handlampan tas i bruk efter lång lagring.
- Li-ion batteriet når sin fulla kapacitet efter 4-5 laddning/ urladdningscykler.
- Strålkastaren skall laddas vid rumstemp: +10°C till +30°C.
- Skydda batteriet mot kyla, värme och direkt solljus.
- Skydda batteriet mot mekanisk åverkan eller kortslutning för att undvika brand och explosionsrisk.
- Li-ion batteriet har ingen minneseffekt.
- Lagerförd produkt bör underhållsladdas var 6:e månad.

Nödbelysningsfunktion

Vid nätavbrott kopplas handlampan på automatiskt om strömställaren står i läge "On", när nät återvänder släcks lampan automatiskt och återupptar laddning.

Test av nödljuskfunktion

Fränkoppla nätmatning, handlampan ska tändas upp automatiskt om strömställaren står i läge "On".

Tänk på miljön - lämna alltid uttjänta batterier för återvinning.



Kom ihåg! Vid allt arbete med produkten skall nätspänning alltid fränkopplas!

Viktigt!

Användning av produkten i ogynnsamma miljöer eller under miljöfarliga omständigheter måste undvikas t.ex. omgivningstemperaturer över 40°C, brännbara gaser, lösningsmedel, ånga, damm och mekanisk åverkan.

Laddning av batteri med laddningsfäste, vägg

1. Anslut nätmatning 230V till laddkonsol/vägg.
2. Anslut laddaren till nätmatning 230V.
3. Placera handlampan i ladd-konsol/vägg.
4. Laddningen är fullbordad när "LED FULL" tänds.

Laddning av batteri med fordonsladdare 12V DC

1. Anslut 12V DC kabeln till handlampan.
2. Anslut laddaren till 12V DC matning.
3. Laddningen är fullbordad när "LED FULL" tänds.



Tekniska data

Anslutningsspänning	230V 50/60 Hz alt. 12V 1000 mAh
Skyddsklass	IP54
Nominellt ljusflöde	900 lm
Lystid 100%	3 h
Lystid 50 %	5, 5 h
Batteri (Li-Ion)	7,4V 4400 mAh
Omgivningstemp. vid drift	-10°C till +40°C
Återuppladdningstid	7 h
B x h x dj (handlampan)	245 x 163 x 104 mm
B x h x dj (laddkonsol)	140 x 138 x 44 mm
Vikt	0,95 kg
Djupurladdningsskydd	Ja