

Philips Xperion 3000
Lys til anvendelse under
motorhjelmen

1200 lm Boost/300 lm Eco

Batterilevetid: 3 timer (Eco: 12
timer)

Muligheder for alsidig påsætning
Sammenfoldelig

LUMX30BONNX1



Kvalitetslys til at få arbejdet gjort

Alsidig, sammenklappelig LED-lampe til anvendelse under motorhjelmen

Philips Xperion 3000 LED-lampen til anvendelse under motorhjelmen har en kraftig bred stråle på 1200 lumen i et alsidigt, fleksibelt format til anvendelse under motorhjelmen.

Klart, behageligt arbejdslys

- Lys hele dit arbejdsområde op
- Se alle detaljer med en 110° bred strålevinkel

Alsidig til håndfri brug

- Det smarte håndtag giver dig mulighed for at indstille lyset til håndfri brug

Praktisk og nem at betjene

- Langtidsholdbart batteri
- Batteristatusindikator

Robust lampe til daglig brug

- Robust kabinet af aluminium og nylon
- Vand- og støvbeskyttet

PHILIPS

Lys til anvendelse under motorhjelm
1200 lm Boost/300 lm Eco Batterilevetid: 3 timer (Eco: 12 timer), Muligheder for alsidig påsætning, Sammenfoldelig

Specifikationer

Markedsføringspecifikationer

- Produktoplysning: Alsidig påsætning
- Forventede fordele: Kvalitetslys til at få arbejdet gjort

Produktbeskrivelse

- Stødbeskyttelsesklasse (IK): IK07
- Kapslingsklassificering (IP): IP54
- Magnet: Magnetisk håndtag
- Materialer og finish: Aluminium, nylon
- Driftstemperatur: -10 °C til 40 °C
- Retningsbestemt lys: 225°
- Sortiment: Xperion 3000
- Teknologi: LED
- Modstandsdygtig over for: Fedt, olie, værkstedsanvendte opløsningsmidler
- Krog: 2 drejelige kroge
- Håndfrie funktioner: Magnetisk håndtag, 2 kroge

Lyskarakteristika

- Farvetemperatur: 6500 K
- Lysintensitet (Boost): 1200 lumen
- Lysintensitet (Eco): 600/300 lumen
- Strålevinkel: 110°

Elektriske karakteristika

- Batterikapacitet: 5200 mAh
- Batteridriftstid (Boost): op til 3 timer
- Batteridriftstid (Eco): Op til 12 timer

- Batteritype: Litiumbatteri
- Stiktype: Stik medfølger ikke
- Opladningskabeltype: USB-C-kabel
- Batteriopladningstid: op til 4 timer
- Strømkilde: Batteri
- Effekt: 10 W
- Spænding: 3,7 V

Oplysninger om bestilling

- Ordreindtastning: 2517331
- Ordrekode: X30BONNX1

Emballagedata

- EAN1: 8719018025173
- EAN3: 8719018025180

Medfølgende produktoplysninger

- Længde: 41,8 cm
- Bredde: 10,8 cm
- Højde: 5,3 cm
- Pakkeantal / mindste ordremængde: 6
- Vægt med batterier: 0,8 Kg g
- Kabellængde: 100 cm USB-C-kabel

Emballageoplysninger

- Længde: 46,7 cm
- Bredde: 23,5 cm
- Højde: 17,5 cm
- Bruttovægt pr.del: 0,8 kg g

LUMX30BONNX1/10

Vigtigste nyheder

Klart, behageligt arbejdslys

Philips Xperion 3000 LED-lys til anvendelse under motorhjelm giver et kraftigt, klart lys på 1200 lumen, så du kan se selv de mindste detaljer og hurtigt kan se, hvad du har brug for til at få arbejdet udført.

110° bred strålevinkel

Philips Xperion 3000 LED-lys til anvendelse under motorhjelm har en bred strålevinkel på 110°, hvilket er perfekt til oplysning af hele arbejdsområdet. Dette brede, klare lys giver dig mulighed for at se hver eneste lille detalje, mens du arbejder.

Alsidigt tilbehør

Det smarte håndtag på lyset til anvendelse under motorhjelm kan bruges som støtte til at holde lampen oppe i en fritstående position, som en krog til at hænge lyset på eller til at blive fastgjort på en metaloverflade via de indbyggede magneter. Denne alsidighed gør det nemt for dig at placere lampen i den rigtige vinkel og pege strålen lige derhen, hvor du har brug for den.

Klar til brug

Philips Xperion 3000 LED-lyset til anvendelse under motorhjelm giver 3 timers kontinuerlig brug i Boost-tilstand (1200 lm) og op til 12 timer i Eco-tilstand (300 lm). Det tager mindre end 4 timer at genoplade batteriet helt natten over, så det er klar til brug næste dag.

Bliv ikke fanget uden lys

Se, hvornår batteriet skal oplades. Philips LED-lyset til anvendelse under motorhjelm har en batteristatusindikator, der viser, hvor længe arbejdslampen kan fungere, før batteriet er afladet helt. Nu behøver du aldrig mere løbe tør for strøm midt i en opgave. Indikatoren viser også den resterende tid, indtil batteriet er fuldt opladet.

Designet med holdbarhed for øje

Det robuste kabinet af aluminium og nylon på Philips LED-lyset til anvendelse under motorhjelm overholder den internationale IK07-standard for slagfasthed og er designet til at modstå barske arbejdsmiljøer. Fordi vi ved, at selv de mest omhyggelige medarbejdere nogle gange taber deres værktøj.

Designet med holdbarhed for øje

Philips LED-lyset til anvendelse under motorhjelm overholder den internationale IP54-klassifikation for stænk- og støvbestandighed. Lampen er konstrueret i henhold til strenge produktionsstandarder og er modstandsdygtig over for vandstænk og beskyttet mod støv.



Udgivelsesdato
2024-02-02

Version: 3.3.1

EAN: 87 19018 02517 3

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Alle rettigheder forbeholdes.

Specifikationerne kan ændres uden varsel. Varemærker tilhører Koninklijke Philips N.V. eller deres respektive ejere.

www.philips.com