

PHILIPS

LPL19

Professional

6 wysokiej jakości źródeł światła LED

130 lm + 20 lm (wskaźnik)

Do 11 godz. autonomicznej pracy/AAA x 3

Odporność na wodę i kurz — IP54



LPL19B1



Lepsza widoczność, wydajniejsza praca Profesjonalna, przenośna lampa warsztatowa

Lampa warsztatowa LED Penlight firmy Philips to doskonałe narzędzie umożliwiające szybką kontrolę. Łączy w sobie wysokiej jakości źródła światła LED, odporność na wodę i kurz (IP54) oraz poręczne, niewielkie wymiary.

Jaśniejsze światło i większa trwałość

- Pokonaj mrok za pomocą przyjemnego, naturalnego światła
- Skupione światło: 20 lm
- Wysokiej jakości światło LED o mocy do 130 lumenów

Wysoka odporność

- Wysoka odporność na uderzenia — IK07
- Odporność na wodę i kurz — IP54
- Odporność na chemikalia i rozpuszczalniki

Zalety

Skupione światło: 20 lm

Skupione światło sprawi, że zobaczysz to, czego inni nie mogą dostrzec. Dzięki niezwykle smukłej konstrukcji lampę można umieścić nawet w niewielkich szczelinach, a źródło światła LED o dużej mocy wszystko oświetli.

Odporność na wodę i kurz — IP54



Lampa warsztatowa LED jest wodoodporna i zgodna ze standardem IP54.

Wysoka odporność na uderzenia — IK07



Wysoka odporność na uderzenia — IK07

Odporność na chemikalia

Obudowa lampy warsztatowej chroni produkt przed uderzeniami, a także jest odporna na wodę, chemikalia i rozpuszczalniki stosowane w warsztatach.

Wysokiej jakości światło LED o mocy 130 lm

Jako światowy lider na rynku oświetlenia samochodowego mamy wiele lat doświadczenia i bogatą wiedzę techniczną w tym zakresie. Lampy warsztatowe LED firmy Philips są wyposażone w wysokiej jakości źródła światła LED, które zapewniają mocne światło i oddają naturalne barwy, aby ograniczyć zmęczenie podczas pracy.

Pokonaj mrok

Profesjonalne lampy warsztatowe firmy Philips wyposażone w wydajne źródła światła LED zapewniają intensywne, białe światło o jasnej, szerokiej wiązce, która rozświetla mrok. Białe światło o temperaturze 6000 K, stworzone z myślą o jak najlepszej jasności i widoczności, zapewnia komfortowe oświetlenie, które ogranicza zmęczenie podczas pracy.

Dane techniczne

Karton zewnętrzny

Liczba opakowań konsumenckich: 6

Karton zewnętrzny (L x szer. x wys.):

26 x 13 x 11,1 cm

Waga brutto: 0,6 kg

GTIN: 1 87 27900 38820 3

Informacje dotyczące zamówień

Numer zamówieniowy: LPL19B1

Kod zamówienia: 38819031

Charakterystyka elektryczna

Czas działania akumulatora: Do 11 godzin

Rodzaj baterii/akumulatora: 3 x Philips AAA

Źródło zasilania: Bateria AAA

Napięcie: 4,5 V

Moc: 1,3 W

Właściwości światła

Kąt rozsyłu: 35–44 stopnie

Temperatura barwowa: Do 6000 K

Trwałość źródła światła LED: 10000 h

Moc strumienia świetlnego: 130 lumen

Moc strumienia świetlnego (wskaźnik):

20 lumen

Informacje o opakowaniu zewnętrznym

Waga brutto na sztukę: 640 g

Wysokość: 11 cm

Długość: 25,8 cm

Szerokość: 15,1 cm

Dane opakowania

EAN1: 8727900388190

EAN3: 8727900388206

Informacje o zapakowanym produkcie

Wysokość: 3,1 cm

Długość: 17,2 cm

Waga z bateriami: 70 g

Szerokość: 1,8 cm

Waga bez baterii: 38 g

Wymiary: Małe wymiary

Opis produktu

Haczyk: Standardowy zaczepek

Stopień ochrony przed penetracją (IP): IP54

Magnes: Nie

Liczba źródeł światła LED: 7

Temperatura eksploatacji: od 0 do 40 °C

Odporność na: tłuszcz, olej, rozpuszczalniki

Technologia: LED

Seria: Penlight, Profesjonalny

