



Philips Ultinon Drive 2000
4palcové pracovní světlo,
prostorové

Přídavná světla pro cesty mimo
silnici

1 850 lm, délka paprsku 46 m
Do každého terénu, za každého
počasí

LUMUD2002RX1

Lepší viditelnost pro bezpečnější jízdu

Vyšší jas pro každodenní použití

Díky jasnému bílému světlu uvidíte do dálky i do šířky. Pracovní svítidla LED Ultinon Drive 2002R má odolné jednodílné provedení, ve kterém je integrovaná pokročilá technologie chlazení. Je odolná proti vodě, prachu, rzi a nárazům.

Lepší viditelnost vám zajistí bezpečí během jízdy

- Mimořádný jas pro vynikající viditelnost

Vytvořeno do náročných podmínek

- Robustní konstrukce pro náročná prostředí
- Nerezové montážní držáky odolné vůči korozi

Bezproblémová instalace

- Bezproblémová instalace

PHILIPS

Specifikace

Popis výrobku

- Aktivace posílení jasu: Ne
- Nárazuvzdornost
- Standard ECE R10: Ne
- Standard ECE R149: Ne
- Třída ochrany proti nárazu (IK): IK07
- Hodnocení ochrany proti vniknutí (IP): IP67
- Úhel upevnění: 360°
- Materiál: Tlakově litý hliník
- Počet diod LED: 3
- Funkce Offroad boost: Ne
- Jednoduché provedení
- Provozní teplota: Od -40 °C do 80 °C
- Řada: Ultinon Drive 2000
- Čočka odolná vůči poškrábání
- Technologie: LED
- Šířka: 4 palců
- Instalace funkce posílení jasu: Ne
- Příslušenství (volitelné): LUMUD1005WX1, LUMUD1006WX1
- držáky odolné vůči korozi: Ano, součást balení
- Parkovací obrysově světlo: Ne
- Typ zástrčky: 2kolíkový konektor DT s kabelem 0,5 m
- Referenční číslo ECE: není k dispozici
- Délka kabelu: 0,5 m
- Kompatibilní s: Neuvedeno
- Pojistka: Ne
- Počet zástrček konektoru: 1
- Relé: Ne
- Vypínač pro zapnutí/vypnutí: Ne
- Skladovací teplota: Od -40 °C do 80 °C

Charakteristika světla

- Teplota barev: 6 000 K K

- Délka paprsku 1 lux na metr: 46 m
- Efektivní světelný tok (lumeny): 1 850 lumenů
- Hrubý světelný tok (lumeny): 2 340 lumenů
- Efektivní světelný tok v lumenech (režimu posílení jasu): není k dispozici
- Délka paprsku 3 lux: 26 m
- Šířka paprsku 1 lux: 27 m

Elektrické vlastnosti

- Napětí: 9–36 V DC
- Příkon: 18 W

Informace pro objednávání

- Zadaný obj.: UD2002RX1
- GOC: 02428250

Údaje na obalu

- EAN1: 8719018024305
- EAN3: 8719018024312

Informace na obalu výrobku

- Minimální objednávkové množství (pro profesionály): 8
- Rozměry balení-D (mm): 130
- Rozměry balení-S (mm): 70
- Rozměry balení-V (mm): 190
- Počet výrobků v krabici: 1
- Hrubá hmotnost krabice: 756 g
- Čistá hmotnost výrobku: 570 g

Informace na vnějším balení

- Délka: 30,5 cm
- Šířka: 28 cm
- Výška: 20,5 cm
- Hrubá hmotnost jedné kartónové krabice: 7 400 g

Přednosti

Vynikající viditelnost

Pracovní světlo LED Philips UD2002R zajistí speciální osvětlení silnice před vámi. Produkuje světlo o 1 850 lumenech (efektivní) a zajistí skvělou viditelnost, takže se vyhnete všem překážkám na cestě. Homogenní a studené světlo o barvě 6 000 kelvinů vám umožní soustředit se na cestu bez únavy očí.

Vytvořeno pro náročná prostředí

Pracovní světlo LED Philips UD2002R je vyrobeno tak, aby odolalo náročným podmínkám během vaší cesty. Je odolné proti nárazům (v třídě IK07), aby zajistilo bezchybný výkon na silnici i mimo ni, a má nerozbitnou polykarbonátovou čočku. Zvládne i ponoření do vody (stupeň krytí IP67) a zajistí spolehlivé osvětlení pro vaše dobrodružství v terénu, ať už vaše cesta vede kamkoli.

Držáky odolné vůči korozi

Montážní držák pro pracovní světla LED Philips UD2002R je vyroben z nerezové oceli, která je odolná vůči korozi. Snadno si poradí se sněhem, ledem i solí. Vaše doplňkové osvětlení LED značky Philips je vyrobeno z odolných, vysoce kvalitních materiálů, aby vám poskytlo léta spolehlivé služby.

Bez starostí

Řada Philips Ultinon Drive 2000 je vytvořena a testována tak, aby zajistila plynulé fungování s elektrickým systémem vašeho vozidla. Nevytváří elektrické rušení, které by mohlo narušit další funkce vozidla. Světla jsou dodávána s předem připojeným 2kolíkovým konektorem zástrčka/zásuvka Superseal DT a jsou chráněna před přepětím a přepólováním, čímž se instalace stává ještě snazší. Jsou kompatibilní se sadou kabeláže UD1005W a UD1006W.



Datum vydání 2024-04-04

Verze: 2.2.1

EAN: 87 19018 02430 5

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Všechna práva vyhrazena.

Údaje mohou být změněny bez předchozího varování.
Ochranné známky jsou majetkem Koninklijke Philips N.V. nebo jejich příslušných vlastníků.

www.philips.com

* *Délka paprsku měřena na 1 lux.