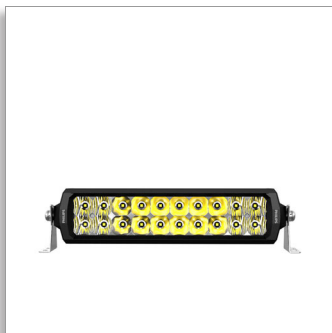




Philips Ultinon Drive
5050L
Bară de lumină LED pe
două rânduri de 10"

Legală, clasificată ECE R149-40

3300 lm, lungime fascicul 427 m
Pentru orice teren și orice vreme
Funcție boost pentru offroad



UD5050LX1

Luminozitate puternică pentru o călătorie mai sigură

Echipament luminos și rezistent pentru călătorii lungi

Proiectând lumina la 427 m (448 m, la activarea funcției boost) bara de lumină LED Ultinon Drive 5050L este legală și asigură o luminozitate accentuată în timpul călătoriilor offroad. Oferă siguranță prin luminozitate, este creată pentru a dura, nu se corodează și este rezistentă la apă și Țocuri.

Lumini auxiliare legale

- Bare de lumină LED puternice, legale

O siguranță sporită datorită luminozității puternice

- Fascicul lung și puternic pentru vizibilitate superioară

Echipament rezistent pentru condiții dificile

- Suporturi de montare rezistente la coroziune, din oțel inoxidabil
- Corp robust dintr-o singură piesă pentru medii dure
- Rezistente la apă, clasificate IP69K, pentru stăpânirea elementelor

Funcția boost pentru experiențe offroad mai sigure

- Siguranță sporită offroad cu funcție boost pentru mai multă putere

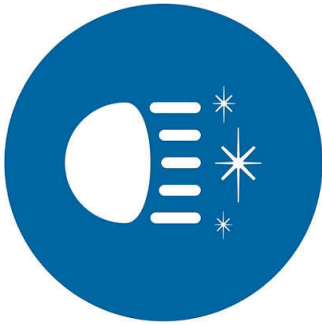
PHILIPS

Bară de lumină LED pe două rânduri de 10"

Legală, clasificată ECE R149-40 3300 lm, lungime fascicul 427 m, Pentru orice teren și orice vreme, Funcție boost pentru offroad

Repere

Vizibilitate maximă pe o distanță de 427 de metri



Philips Ultinon Drive 5050L oferă un fascicul remarcabil care luminează drumul din față pe o distanță de 427 de metri*. Cu un flux luminos de 3300 de lumeni (efectivi) generat de LED-urile cumulate, puternice de 100 W și ECE-R149-40, aceste becuri oferă vizibilitate amplă pentru reacții mai rapide. O combinație de reflector și proiector, asigură o lumină amplă și pe distanță mare, ajutându-te să vezi și pericolele de pe marginea drumului. Datorită fasciculului foarte omogen al lămpilor și culorii luminii reci de 6500 de kelvini, îți poți păstra concentrarea fără a-ți obosi ochii.

Funcție boost pentru putere offroad superioară



Philips Ultinon Drive 5050L este dotat cu două funcții de lumină: pentru deplasările pe drum, bara de lumină îți oferă o luminozitate omologată remarcabilă pentru o siguranță sporită. În offroad, poți opta pentru o

intensitate îmbunătățită. Activează funcția boost pentru a dezlănțui întreaga sa putere și pentru a crește lungimea fasciculului la 448 de metri. Mai multă performanță pentru condiții mai dure.

Corp robust dintr-o singură piesă



Becurile din seria Philips Ultinon Drive 5000L sunt construite dintr-o singură piesă pentru a rezista în cele mai dure condiții. Aceasta permite o gestionare excelentă a căldurii și un flux luminos ridicat pe toată perioada călătoriei. Clasificate IK07, sunt rezistente la șocuri, asigură o performanță ireproșabilă pe drum și în afara acestuia. Lentilele incasabile din policarbonat pot suporta orice lovitură fără deteriorări sau zgârieturi, iar conectorul convenabil DT garantează o conexiune perfectă.

Rezistente la apă pentru lumină durabilă



Cu designul ingenios fără șuruburi, seria Ultinon Drive 5000L poate rezista în cele mai

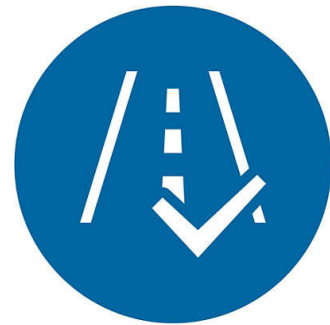
UD5050LX1/10

umede condiții. Certificarea IP68 și IP69K asigură funcționarea indiferent de destinație și de vreme. În plus, după călătorie, va face față spălării sub presiune a mașinii.

Suporturi rezistente la coroziune

Suporturile de montare sunt realizate din oțel inoxidabil care nu permite coroziunea. Acestea pot rezista la zăpadă, gheață și chiar la sare. Construite din materiale durabile, de înaltă calitate, luminile tale auxiliare îți vor asigura servicii fiabile pentru mulți ani.

Lumini legale



Seria Philips Ultinon Drive 5000L respectă standardele ECE-R149 și este legală. Pentru siguranță suplimentară, barele de lumină cu LED Philips sunt testate conform specificației EMC R10 pentru a se asigura că vor funcționa fără probleme cu sistemele electrice ale vehiculului.

Bară de lumină LED pe două rânduri de 10''

Legală, clasificată ECE R149-40 3300 lm, lungime fascicul 427 m, Pentru orice teren și orice vreme, Funcție boost pentru offroad

UD5050LX1/10

Specificații

Descrierea produsului

- Activarea modului boost: Comutator de bord
- Rezistență la fisurare
- Suporturi rezistente la coroziune: Da, inclus
- ECE R10
- CEE R149
- Număr de referință ECE: 40
- Disipator termic: 13 piese 1,5 mm
- Evaluarea protecției la impact (IK): IK07
- Coeficient de protecție împotriva penetrării (IP): IP68 și IP69K
- Unghi de instalare: 360°
- Material: Aluminiu turnat sub presiune
- Număr de LED-uri: 20 x 5 W
- Funcție boost pentru offroad
- Design de corp dintr-o singură piesă
- Temperatură de funcționare: -40° C până la 80° C
- Tip de priză: Conector cu cablu de 0,5 m
- Gamă: Ultinon Drive 5000
- Lentile rezistente la zgârieturi
- Tehnologie: LED
- Lățime: 10 inchi
- Instalarea funcției boost: Cablu inclus

Caracteristicile fotometrice

- Temperatură de culoare: 6500 K K
- Lungime fascicul 3 lux - m: 245
- Lungime fascicul 1 lux - m: 425
- Lățime fascicul 3 lux - m: 64

- Lățime fascicul 1 lux - m: 90
- Lungime fascicul 3 lux (amplificare) - m: 258
- Lungime fascicul 1 lux (amplificare)-m: 448
- Flux luminos efectiv: 3300
- Flux luminos brut: 9520
- Flux luminos efectiv (amplificare): 4000

Caracteristici electrice

- Tensiune: 9-30 volți CC

Informații privind comanda

- Nr. comandă: UD5050LX1
- GOC: 01493194

Informații ambalaj

- EAN1: 8719018014931
- EAN3: 8719018014924

Informații despre produsul ambalat

- MOQ (pentru profesioniști): 4
- Dimensiuni - L (mm): 339
- Dimensiuni - l (mm): 49,3
- Dimensiuni - H (mm): 84,2
- Dimensiuni cutie - L (mm): 350
- Dimensiuni cutie - l (mm): 90
- Dimensiuni cutie - H (mm): 105
- Greutate netă produs - g: 1010
- Greutate brută cutie - g: 1020



Data apariției 2024-04-07

Versiune: 6.6.1

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Toate drepturile rezervate.

Specificațiile pot fi modificate fără preaviz. Mărcile comerciale sunt proprietatea Koninklijke Philips N.V. sau a deținătorilor lor legali.

www.philips.com

* Lungimea fasciculului măsurată la 1 lux.