

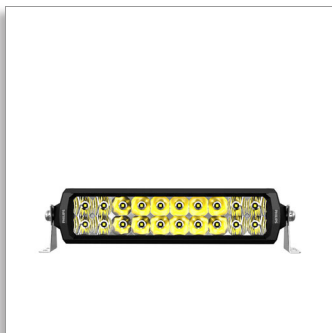


Philips Ultinon Drive
5050L

10-инчово двуредово
LED осветително тяло
Одобрено за пътната мрежа

ECE R149-40

3300 lm, 427 м дължина на лъча
За всички терени/
метеорологични условия
Функция за офроуд усилване



UD5050LX1

Мощна яркост за по-безопасно шофиране

Ярко, издръжливо оборудване за пътувания по суша

С излъчване на светлина на 427 метра (усилване: 448 метра) LED осветително тяло Ultinon Drive 5050L е одобрено за пътната мрежа и предоставя усилване за предизвикателства извън пътя. То осигурява безопасност чрез яркост и е създадено да е издръжливо, без корозия и устойчиво на вода и удари.

Допълнителни светлини, одобрени за пътната мрежа

- Мощни LED осветителни тела, одобрени за пътната мрежа

По-голяма безопасност с мощна яркост

- Ярък, дълъг лъч за превъзходна видимост

Издръжливо оборудване за предизвикателни условия

- Устойчиви на корозия скоби от неръждаема стомана
- Здрав корпус от една част тежки условия
- IP69K водоустойчивост за справяне с метеорологичните условия

Функция за усилване за по-безопасно шофиране извън пътя

- Повишена безопасност извън пътя с функция за усилване за по-голяма мощност

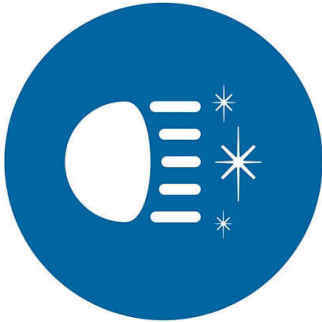
PHILIPS

10-инчово двуредово LED осветително тяло

Одобрено за пътна мрежа ECE R149-40 3300 lm, 427 м дължина на лъча, За всички терени/метеорологични условия, Функция за офроуд усилване

Акценти

Пълна видимост за 427 метра



Philips Ultinon Drive 5050L осигурява изключителна светлина, която осветява пътя напред на 427 метра*. С 3300 лумена (ефективност), излизащи от мощните 100 W светодиоди, и ECE-R149-40, серията осигурява достатъчна видимост за по-бързи реакции. Комбинираната точкова и прожекторна светлина, която е изключително всеобхватна, ви помага да видите и крайпътните опасности. Силно хомогенният лъч на крушките и студеният цвят на светлината от 6500 келвина ви държат фокусирани, без да напрягате очите си.

Усилване за допълнителна офроуд мощност



Philips Ultinon Drive 5050L е оборудван с две светлинни функции: осветителното тяло ви носи изключителна хомологирана яркост за по-голяма безопасност за шофиране по пътя. При офроуд шофиране можете да изберете засилен интензитет. Включете функцията за усилване, за да разгърнете

пълната мощност и да увеличите дължината на лъча до 448 метра. Повече производителност за по-тежки условия.

Здрав корпус от една част



Серията Philips Ultinon Drive 5000L е изградена в една цяла част, за да издържи на най-трудните условия. Това позволява отлично управление на топлината и постоянно високо светлоотдаване по време на пътуването. Оценена по IK07, тя е устойчива на удари, за да осигури безупречно представяне на пътя и извън него. Поликарбонатна леща с нечуплив дизайн може да понесе всеки удар без повреди или драскотини, а удобният DT конектор гарантира перфектна връзка.

Водоустойчивост за издръжлива светлина



Със своя гениален дизайн без завинтване серията Ultinon Drive 5000L може да издържи на най-влажните условия. Сертифицирането по IP68 и IP69K означава, че тя ще работи, където и да води пътят ви

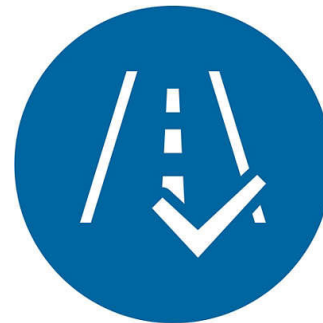
UD5050LX1/10

и без значение от времето. И ще устои на всяка машина за измиване, която използвате за почистване на автомобила си след това.

Устойчиви на корозия скоби

Монтажните скоби са изработени от неръждаема стомана, която е устойчива на корозия. Те могат да издържат на сняг, лед и дори сол. Конструирани от издръжливи, висококачествени материали, вашите допълнителни светлини ще ви служат надеждно години наред.

Светлини, одобрени за пътна мрежа



Серията Philips Ultinon Drive 5000L отговаря на стандартите ECE-R149 и е одобрена за пътна мрежа. За допълнителна безопасност LED осветителните тела на Philips са тествани съгласно спецификацията EMC R10, за да се гарантира, че ще функционират безпроблемно с електрическите системи на превозното средство.

10-инчово двуредово LED осветително тяло

Одобрено за пътната мрежа ECE R149-40 3300 lm, 427 м дължина на лъча, За всички терени/метеорологични условия, Функция за офроуд усилване

UD5050LX1/10

Спецификации

Описание на продукта

- Активиране на режима на усилване: Превключвател на арматурното табло
- Устойчивост на счупване
- Устойчиви на корозия скоби: Да, включени
- ECE R10
- ECE R149
- Референтен номер на ECE: 40
- Теплоотвод: 13 елемента, 1,5 мм
- Клас на противударна защита (IK): IK07
- Оценка на защитата от проникване (IP): IP68 и IP69K
- Ъгъл на монтаж: 360°
- Материал: Лят алуминий
- Брой светодиоди: 20x 5 W
- Офроуд усилване
- Дизайн на корпуса от една част
- Работна температура: От -40°C до 80°C
- Тип на щепсела: Конектор с кабел 0,5 м
- Обхват: Ultinon Drive 5000
- Устойчива на надраскване леща
- Технология: LED
- Ширина: 10 инча
- Инсталиране на функцията за усилване: Кабелът е включен

Характеристики на светлината

- Цветна температура: 6500 К К
- Дължина на лъча 3 lux – m: 245
- Дължина на лъча 1 lux – m: 425

- Ширина на лъча 3 lux – m: 64
- Ширина на лъча 1 lux – m: 90
- Дължина на лъча 3 lux (усилване) m: 258
- Дължина на лъча 1 lux (усилване) m: 448
- Ефективно светлоотдаване в лумени: 3300
- Първично светлоотдаване в лумени: 9520
- Ефективно светлоотдаване в лумени (усилване): 4000

Електрически характеристики

- Напрежение: 9 – 30 волта постоянен ток

Информация за поръчка

- Въвеждане на поръчка: UD5050LX1
- ГОС: 01493194

Данни за опаковката

- EAN1: 8719018014931
- EAN3: 8719018014924

Информация за опакован продукт

- MOQ (за професионалисти): 4
- Размери – Д (мм): 339
- Размери – Ш (мм): 49,3
- Размери – В (мм): 84,2
- Размери на кутията – Д (мм): 350
- Размери на кутията – Ш (мм): 90
- Размери на кутията – В (мм): 105
- Нетно тегло на продукта – г: 1010
- Бруто тегло на кутия – г: 1020



Дата на издаване
2024-04-18

Версия: 6.6.1

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Всички права запазени.

Спецификациите могат да се променят без предупреждение. Търговските марки са собственост на Koninklijke Philips N.V. или на съответните си притежатели.

www.philips.com

* Дължина на лъча, измерена на 1 lux.