

PHILIPS

Ultinon Drive 5000L
LED Lightbars



Philips Ultinon Drive 5000L

Leistungsstarke Zusatzscheinwerfer für mehr Helligkeit und eine sichere Fahrt

Die LED-Zusatzscheinwerfer der Ultinon Drive 5000L-Serie haben eine Reichweite von ca. 400 Metern (bis zu 458, je nach Modell)* und sind für Pkw und Lkw nach ECE-R149 (mit Referenznummern von 37.5 bis 50) zugelassen. Sie sorgen für mehr Sicherheit durch zusätzliche Helligkeit, sind langlebig, korrosionsfrei und widerstandsfähig gegen Wasser und Erschütterungen. Die UD5050L ist zudem mit der Off-Road-Boost-Funktion ausgestattet, die eine überragende Leistung von 4000 Lumen freisetzt und für zusätzliche Sicht in anspruchsvollem Gelände sorgt.



UD5050L



UD5001L



UD5002L



UD5003L



UD5004L

Helles, weitreichendes Licht für überragende Sicht mit Straßenzulassung

- Weitreichender Lichtkegel für ca. 400 Meter weite Sicht*
- Straßenzulassung gemäß ECE R149 mit Referenznummern von 37.5 bis 50**
- Homogene Lichtverteilung mit bis zu 6500 Kelvin strahlend weißem Licht

Erhöhte Sicherheit im Gelände dank Boost-Funktion***

- Die UD5050L entfaltet im Gelände ihre vollen 4000 Lumen für 448 Meter Sichtweite

Ultra robustes Design

- Robustes einteiliges Design mit leistungsstarkem Kühlkörper
- Unzerbrechliche Polycarbonat-Linse
- Korrosionsfreie Halterungen aus rostfreiem Stahl
- Eindringen von Wasser und Staub: IP69K & IP68
- Schockfestigkeit: IK07

* Lichtstrahllänge gemessen bei 1 Lux. Siehe Tabelle für Details.

** Effektive Lumen, Wattleistung, ECE-Referenznummer, siehe Tabelle.

*** Gilt für UD5050L im Off-Road-Boost-Modus.

Spezifikationen - Zusatzinformationen

Modell	UD5001L	UD5002L	UD5003L	UD5004L	UD5050L
Lichtleistung (effektiv)	2500	2900	3600	3200	3300
Lichtleistung im Boost-Modus (effektiv)	-	-	-	-	4000
Lichtstrahllänge 1 Lux in Metern	387	427	436	458	425
Lichtstrahllänge 1 Lux (Boost-Modus) in Metern	-	-	-	-	448
ECE R149	✓	✓	✓	✓	✓
ECE R10	✓	✓	✓	✓	✓
ECE Referenznummer	37.5	40	45	50	40
Farbtemperatur	6500 K	6500 K	6500 K	6500 K	6500 K
IP Schutzklasse	IP68 & IP69K	IP68 & IP69K	IP68 & IP69K	IP68 & IP69K	IP68 & IP69K
IK Schutzklasse	IK07	IK07	IK07	IK07	IK07
Spannung	9-30 V DC	9-30 V DC	9-30 V DC	9-30 V DC	9-30 V DC
Betriebstemperatur	-40°C - 80°C	-40°C - 80°C	-40°C - 80°C	-40°C - 80°C	-40°C - 80°C
Boost-Funktion für Offroad-Anwendung	-	-	-	-	✓

Name	Designation	RRP incl. VAT
UD5001L	Ultinon Drive 5001L 10" single-row LED Lightbar	99.99 €
UD5002L	Ultinon Drive 5002L 20" single-row LED Lightbar	139.99 €
UD5003L	Ultinon Drive 5003L 20" double-row LED Lightbar	169.99 €
UD5004L	Ultinon Drive 5004L 30" single-row LED Lightbar	169.99 €
UD5050L	Ultinon Drive 5050L 10" double-row boost LED Lightbar	109.99 €

2021 © Lumileds Holding B.V. Alle Rechte vorbehalten.
Die Marke Philips und das Philips-Shield-Emblem sind eingetragene Warenzeichen von Koninklijke Philips N.V.
Technische Änderungen vorbehalten.

