

# LEDDriving HL INTENSE H4/H19



**Fino a +350% di luminosità in più**

Una maggiore illuminazione consente di vedere più lontano e quindi di reagire prima. Segnali, ostacoli e pericoli possono essere riconosciuti prima. Rispetto ai requisiti minimi ECE R112



**Sostituzione LED molto compatta per le lampade convenzionali H4/H19 per abbaglianti e anabbaglianti (2in1)**

Abbagliamento ridotto grazie all'ottimizzata distribuzione di luce



**Temperatura di colore Cool White 6.000 K**

Migliore visibilità grazie all'effetto luce diurna



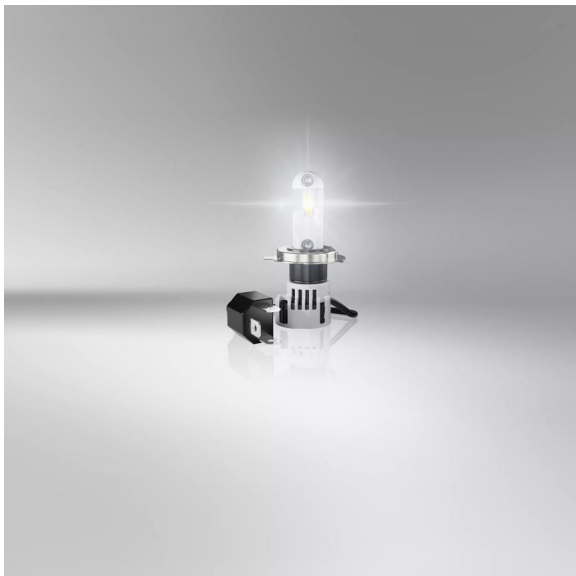
**5 anni di garanzia OSRAM**

Per le condizioni precise, consultare il sito [www.osram.it/am-garanzia](http://www.osram.it/am-garanzia)

## La lampada retrofit LED off-road più performante di OSRAM

Con una luminosità superiore fino al +350% (rispetto alla norma ECE R112) e una sostituzione LED molto compatta delle lampade convenzionali H7/H18 e H4/H19 per abbaglianti e anabbaglianti, LEDDriving HL INTENSE è la lampada retrofit LED per fuoristrada più performante di OSRAM! Questa lampada retrofit LED OSRAM offre un fascio di luce di altissima tecnologia e una facile installazione grazie all'ampia gamma di accessori OSRAM. Tecnologia di gestione termica eccellente con

## Scheda prodotto



raffreddamento attivo integrato: una ventola ad alta velocità assicura la massima dissipazione del calore per prestazioni più elevate. Inoltre, l'eccellente qualità OSRAM con realizzazione in uno stabilimento di produzione certificato OSRAM in Italia, dotata di una garanzia di 5 anni e una lunga durata. Per le condizioni di garanzia dettagliate, consultare [www.osram.it/am-garanzia](http://www.osram.it/am-garanzia).

Le lampade LED OSRAM anabbaglianti e abbaglianti sostituiscono le tradizionali lampade alogene, sono compatibili 12V e hanno una temperatura di colore di 6.000K. Grazie alla più recente tecnologia LED e al design molto compatto, queste lampade consentono un'elevata compatibilità e una facile installazione per una gamma ancora più ampia di modelli di auto. Questi prodotti non sono omologati ECE e non devono essere utilizzati su strade pubbliche in nessuna applicazione esterna. L'utilizzo su strade pubbliche comporta il ritiro della carta di circolazione e la perdita della copertura assicurativa. La vendita e l'uso di questi prodotti sono vietati in alcuni paesi. Per maggiori informazioni, contattare il distributore locale.

## Scheda prodotto

### Dati tecnici

#### Informazioni sul prodotto

Tipo di prodotto (fuoristrada/su strada)	Off-road $\triangle$ H4/H19
Applicazione (categoria e prodotto)	Utilizzato principalmente per luci anabbaglianti e abbaglianti.

#### Informazioni generali sul prodotto

Numero d'ordine	64193DWINT
-----------------	------------

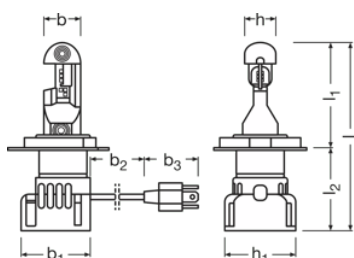
#### Dati elettrici

Max potenza assorbita	25 / 21.0 W
Tensione nominale	12.0 V
Potenza nominale	27 W
Tensione di prova	13,2 V
Tolleranza della potenza in ingresso	$\pm 15$ %

#### Dati fotometrici

Flusso luminoso	1900/1350 lm
Tolleranza flusso luminoso	$\pm 20$ %
Temperatura di colore	6000 K
Tonalità di luce del LED	cool white

#### Physical Attributes & Dimensions



Lunghezza	87.4 mm
Diametro	18.5 mm
Peso prodotto	76.00 g
Attacco (denominazione da norma)	-

## Scheda prodotto

### Durata

Durata rispettando Tc	5000 hr
Garanzia	5 years

### Caratteristiche


Tecnologia	LED
------------	-----

### Informazioni ambientali e normative




Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Identificatore Primario dell'Articolo	4062172306454
Elenco candidati Sostanza 1	Lead
N. CAS della sostanza 1	7439-92-1
Istruzioni per un utilizzo sicuro	L'identificazione della sostanza dell'elenco di sostanze candidate è sufficiente a consentire un uso sicuro dell'articolo.
Numero di dichiarazione nel database SCIP	00479b3c-8dd8-47ab-8d78-e578b9e2419f

### Dati logistici

Codice prodotto	Descrizione del prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Volume	Peso lordo
4062172306454	LEDiving HL INTENSE $\cong$ H4/H19	Astuccio 2	136 mm x 56 mm x 162 mm	1.23 dm <sup>3</sup>	220.00 g
4062172306461	LEDiving HL INTENSE $\cong$ H4/H19	Cartone di spedizione 8	240 mm x 148 mm x 182 mm	6.46 dm <sup>3</sup>	1006.00 g

1)  codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

### Download dati

File	
	User instruction LEDiving HL INTENSE
	User instruction GPRS_Istruzioni sui simboli di sicurezza
	Brochures LEDiving Retrofits - Exchange overview (EN)

## Scheda prodotto

### Parere legale

Questi prodotti non sono omologati ECE, pertanto non possono essere installati nelle luci esterne per circolare su strade pubbliche. L'uso non consentito dalla legge comporta il ritiro della carta di circolazione e la perdita della copertura assicurativa. Diversi paesi non consentono la vendita e l'uso di questi prodotti. Si prega di contattare il proprio distributore locale per informazioni sulla disponibilità nel proprio paese.

### Consigli di applicazione

Per informazioni più dettagliate e grafici consultare la scheda tecnica

### Clausola

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.



# OSRAM