

# LEDDriving HL INTENSE H7/H18



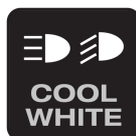
**Fino a +350% di luminosità in più**

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 H7/H18 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)

## Scheda della famiglia di prodotto



### 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 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 della famiglia di prodotto

### Dati tecnici

Descrizione del prodotto	Informazioni sul prodotto			Dati elettrici		
	Numero d'ordine	Tipo di prodotto (fuoristrada /su strada)	Applicazione (categoria e prodotto)	Max potenza assorbita	Tensione nominale	Potenza nominale
LEDiving HL INTENSE $\cong$ H7/H18	64210DWI NT	Off-road $\cong$ H7/H18	Utilizzato principalmente per luci anabbaglianti e abbaglianti.	22.0 W	12,0 V	21,00 W

Descrizione del prodotto	Tensione di prova	Dati fotometrici		Dimensioni e peso	Durata	Caratteristiche
		Flusso luminoso	Tolleranza flusso luminoso	Diametro	Durata rispettando Tc	Tecnologia
LEDiving HL INTENSE $\cong$ H7/H18	13,2 V	2000 lm	$\pm 20$ %	13,8 mm	5000 h	LED

Descrizione del prodotto	Environmental information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
	Date of Declaration	Primary Article Identifier	Declaration No. in SCIP database
LEDiving HL INTENSE $\cong$ H7/H18	08-03-2024	4062172306430	In work

## Scheda della famiglia di prodotto

Download dati

File	
	User instruction LEDriving HL INTENSE
	Brochure LEDriving Retrofits - Exchange overview (EN)

### 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.

