

# LEDDriving HL BRIGHT H4/H19



**Fino a +300% 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, per H7/H18 e H4/H19



**Sostituzione a LED molto compatta delle tradizionali lampade H4/H19 per abbaglianti e anabbaglianti**

Abbagliamento ridotto grazie all'ottimizzata distribuzione di luce



**Temperatura di colore bianco freddo fino a 6.000 K**

Migliore visibilità grazie all'effetto luce diurna



**Garanzia OSRAM 4 anni**

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



**Lampada retrofit a LED ad alte prestazioni che offre una migliore visibilità e un look elegante**

Con una luminosità superiore fino al +300% (rispetto ai requisiti minimi ECE R112, per H7/H18 e H4/H19), la lampada retrofit OSRAM LEDDriving HL BRIGHT garantisce una visibilità ottimale, consentendo agli automobilisti di riconoscere prima segnali, ostacoli e pericoli rispetto alle lampade tradizionali. Questa lampada retrofit LED non solo crea un look moderno ed elegante con una temperatura di colore bianco freddo di 6.000K, ma offre anche una riduzione dell'abbagliamento grazie a una distribuzione della luce ottimizzata. La qualità OSRAM e la tecnologia LED garantiscono una durata fino a 5 volte superiore (rispetto ai requisiti minimi ECE R112) e una migliore visibilità grazie all'effetto luce diurna. La coppia di lampade è coperta da una garanzia OSRAM di 4 anni. Per le condizioni di garanzia consultare [www.osram.it/am-garanzia](http://www.osram.it/am-garanzia). Le lampade LEDDriving HL BRIGHT per abbaglianti e anabbaglianti di OSRAM sostituiscono le lampade alogene convenzionali e sono compatibili con tensione a 12V. Grazie alla più recente tecnologia LED e al design molto compatto, queste lampade consentono un'elevata compatibilità e una facile installazione sulle auto con i rispettivi tipi di lampade alogene. Questi prodotti non sono omologati ECE e non

## Scheda della famiglia di prodotto

devono essere utilizzati su strade pubbliche in nessuna applicazione esterna. L'uso non consentito dalla legge comporta il ritiro della carta di circolazione e la perdita della copertura assicurativa. Diversi Paesi vietano la vendita e l'uso di questi prodotti. Per ulteriori informazioni, contattare il distributore locale.

## Scheda della famiglia di prodotto

### Dati tecnici

Descrizione del prodotto	Informazioni sul prodotto		Informazioni generali sul prodotto	Dati elettrici	
	Applicazione (categoria e prodotto)	Tipo di prodotto (fuoristrada /su strada)	Numero d'ordine	Max potenza assorbita	Tensione nominale
LEDriving HL BRIGHT ≙ H4/H19	Utilizzato principalmente per applicazioni di luci anabbagliante, abbagliante e fendinebbia	Off-road ≙ H4/H19	64193DWBRT	15 / 15.0 W	12 V

Descrizione del prodotto	Potenza nominale	Dati fotometrici		Physical Attributes & Dimensions	
		Flusso luminoso	Tolleranza flusso luminoso	Diametro	Diametro
LEDriving HL BRIGHT ≙ H4/H19	15 W	1400/1100 lm	±20 %	14.0 mm	14.0 mm

Descrizione del prodotto	Durata	Caratteristiche	Informazioni ambientali e normative Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
	Durata rispettando Tc	Tecnologia	Identificatore Primario dell'Articolo	Elenco candidati Sostanza 1
LEDriving HL BRIGHT ≙ H4/H19	5000 hr	LED	4062172315913	Lead

Descrizione del prodotto	N. CAS della sostanza 1	Istruzioni per un utilizzo sicuro	Numero di dichiarazione nel database SCIP
LEDriving HL BRIGHT ≙ H4/H19	7439-92-1	L'identificazione della sostanza dell'elenco di sostanze candidate è sufficiente a consentire un uso sicuro dell'articolo.	63368f18-aded-4c60-bc37-dd73b11262c2

## Scheda della famiglia di prodotto

Download dati

File	
	User instruction LEDriving HL BRIGHT
	User instruction GPRS_Istruzioni sui simboli di sicurezza
	Brochures 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.

