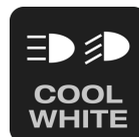


# LEDDriving HL EASY GEN 2 H4/H19



## Sostituzione LED ultracompatta per le lampade convenzionali H4/H19 per abbaglianti e anabbaglianti (2in1)

"Socket Design" – non sono necessari adattatori e cappucci

## Facile installazione plug&play

Consente un'elevata compatibilità e una facile installazione per una gamma ancora più ampia di modelli di auto.

## Temperatura di colore Cool White

Migliore visibilità grazie all'effetto luce diurna



Lampade LED per abbaglianti e anabbaglianti con sistema plug & play: non sono necessari adattatori e cappucci.

Grazie alla soluzione socket design, le OSRAM LEDDriving HL EASY consentono di sostituire le lampade convenzionali H7/H18, H4/H19 e H15 per abbaglianti e anabbaglianti con una lampada LED bianca fredda, garantendo un look elegante e una luminosità superiore. Facile installazione plug & play con compatibilità ottimizzata: non sono necessari adattatori e cappucci! Una ventola ottimizzata ad alta velocità assicura un raffreddamento attivo, rendendo possibili prestazioni più elevate e una elevata resa luminosa grazie alla massima dissipazione del calore.

Le lampade OSRAM LEDDriving HL EASY per abbaglianti e anabbaglianti sostituiscono le tradizionali lampade alogene, sono compatibili con la tensione a 12 V e hanno una temperatura di colore bianco freddo. 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 devono essere utilizzati su strade pubbliche in qualsiasi 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	Dati elettrici				Dati fotometrici
	Max potenza assorbita	Tensione nominale	Potenza nominale	Tensione di prova	Flusso luminoso
LEDiving HL EASY GEN 2 $\cong$ H4/H19	22.0 / 24 W	12 V	25 W	13,2 V	1850/1500 lm

Descrizione del prodotto	Physical Attributes & Dimensions			Durata	Informazioni ambientali e normative Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)
	Tolleranza flusso luminoso	Diametro	Diametro	Durata rispettando Tc	Identificatore Primario dell'Articolo
LEDiving HL EASY GEN 2 $\cong$ H4/H19	$\pm 25$ %	21.5 mm	21.5 mm	1000 hr	4062172406918   4062172409292

Descrizione del prodotto	Elenco candidati Sostanza 1	N. CAS della sostanza 1	Istruzioni per un utilizzo sicuro	Numero di dichiarazione nel database SCIP
LEDiving HL EASY GEN 2 $\cong$ H4/H19	Lead	7439-92-1	L'identificazione della sostanza dell'elenco di sostanze candidate è sufficiente a consentire un uso sicuro dell'articolo.	17e1d617-5364-4059-b196-15405561d43c   35b7be1d-7f5f-4c53-a4fc-59aed1126742

## Scheda della famiglia di prodotto

---

Download dati

File	
	User instruction GPRS_Istruzioni sui simboli di sicurezza

### 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.

