

LEDDriving SMART CANBUS (OFFROAD)



Senza errori

Supera il sistema di controllo del veicolo



Senza sfarfallio

Nessun fastidioso sfarfallio nel proiettore



Garanzia OSRAM di 3 anni, per le condizioni precise fare riferimento a www.osram.itam-garanzia

Per una maggiore soddisfazione del cliente



Fare l'upgrade LED più adatto

Il LEDDriving SMART CANBUS serve come bypass del sistema di rilevamento guasti della lampada di un veicolo quando si utilizza una lampada retrofit LED-H7. L'unità di controllo offre una facile installazione ed è adatta alla maggior parte dei modelli di veicoli con sistema automatico di rilevamento dei guasti delle lampade. OSRAM fornisce una garanzia di 3 anni per questo prodotto. L'uso opzionale di unità di controllo canbus in caso di un messaggio di errore sul computer di bordo è consigliato, a seconda della dotazione del veicolo.

Scheda della famiglia di prodotto

Dati tecnici






Descrizione del prodotto	Informazioni sul prodotto		Dati elettrici	Durata		Caratteristiche
	Numero d'ordine	Applicazione (categoria e prodotto)	Potenza nominale	Durata B3	Durata rispettando Tc	Tecnologia
LEDriving Canbus Control LEDSC01	LEDSC01	Accessori per retrofit LED	12,00 W	2500 h	2500 h	LED accessories
LEDriving Canbus Control LEDSC02-1	LEDSC02-1	Accessori per retrofit LED	16,00 W	2500 h	2500 h	LED accessories
LEDriving Canbus Control LEDSC03	LEDSC03	Accessori per retrofit LED	12,00 W	2500 h	2500 h	LED accessories
LEDriving Canbus Control LEDSC03-1	LEDSC03-1	Accessori per retrofit LED	12,00 W	2500 h	2500 h	LED accessories

Descrizione del prodotto	Environmental information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)			
	Date of Declaration	Primary Article Identifier	Candidate List Substance 1	CAS No. of substance 1
LEDriving Canbus Control LEDSC01	31-05-2023	4062172176439 4062172191234	Lead	7439-92-1
LEDriving Canbus Control LEDSC02-1	31-05-2023	4062172176460 4062172191173	Lead	7439-92-1
LEDriving Canbus Control LEDSC03	11-10-2022	4062172176491 4062172191203	Lead	7439-92-1
LEDriving Canbus Control LEDSC03-1	31-05-2023	4062172278249	No declarable substances contained	

Descrizione del prodotto	Safe Use Instruction	Declaration No. in SCIP database
LEDriving Canbus Control LEDSC01	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.	3a3de6c9-42c9-4c29-aa1c-7b39300c74bf
LEDriving Canbus Control LEDSC02-1	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.	a280f1b6-dc66-420e-a55a-b93b3613f1f7
LEDriving Canbus Control LEDSC03	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.	b228c675-685f-4439-b56b-d61c0e60da8b
LEDriving Canbus Control LEDSC03-1		No declarable substances contained

Scheda della famiglia di prodotto

Download dati

File	
	User instruction LEDSC03 1 series (EN)
	User instruction LEDSC01 A-Klasse (EN)
	User instruction LEDSC02 1 A4
	User instruction LEDSC03 LEDSC03 1 2 series
	User instruction LEDSC03 3 series (EN)

Parere legale

Solo per applicazioni anabbaglianti

Si consiglia l'uso opzionale di centraline canbus in caso di messaggio di errore sul computer di bordo, a seconda dell'equipaggiamento del veicolo.

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.