

LEDDriving HL INTENSE H4/H19



Až o +350 % vyšší jas

Více světla umožňuje vidět dál, a proto i dříve reagovat. Dříve rozpoznáte značky, překážky a nebezpečí. V porovnání s minimálními požadavky normy ECE R112



Velmi kompaktní LED náhrada běžných dálkových a potkávacích autožárovek H4/H19 (2v1)

Snížené riziko oslnění díky optimalizované distribuci světla



Chladně bílé světlo 6000 K

Lepší viditelnost díky efektu denního světla



5 let záruka OSRAM

Více na www.osram.cz/am



Nejvýkonnější off-road LED autožárovka OSRAM do hlavních světlometů

Díky až o +350 % vyššímu jas (ve srovnání s ECE R112) a velmi kompaktním rozměrem je LEDDriving HL INTENSE nejvýkonnější LED náhrada běžných autožárovek do dálkových a potkávacích světel H7/H18 a H4/H19 společnosti OSRAM v obecně! Tato LED žárovka nabízí špičkovou technologii OSRAM a také snadnou instalaci s širokou nabídkou vhodného příslušenství OSRAM. Špičková technologie chlazení s integrovaným aktivním chlazením - vysokorychlostní ventilátor zajišťuje maximální odvod tepla pro vyšší světelný výkon. Vynikající kvalita OSRAM, výrobno

v certifikovaném výrobním závod OSRAM v Itálii, pětiletá záruka i dlouhá životnost. Pevné záruční podmínky naleznete na www.osram.com/am-guarantee.

LED žárovky pro dálková a potkávací svítla od společnosti OSRAM nahrazují běžné halogenové žárovky, jsou kompatibilní s 12 V a mají teplotu chromatinosti 6 000 K. Díky nejnovější technologii LED a velmi kompaktnímu designu mají tyto žárovky vysokou kompatibilitu a snadnou instalaci pro ještě širší škálu modelů automobilů. Tyto výrobky nemají schválení ECE a nesmí se používat na veřejných komunikacích. Použití na veřejných komunikacích může vést k odebrání technického průkazu a ztrát pojistného krytí. Některé země zakazují prodej a používání těchto výrobků. Další informace vám poskytne místní distributor.

Technický list řady výrobků

Technické údaje

Popis výrobku	Informace o produktu		Informace o produktu	Parametry	
	Aplikace (specifikace kategorie a produktu)	Typ produktu (off-road vs. on-road)	Odkaz na objednávku	Příkon	Jmenovité napětí
LEDriving HL INTENSE ≅ H4/H19	Do dálkových a potkávacích světel	Off-road ≅ H4/H19	64193DWINT	25 / 21.0 W	12.0 V




Popis výrobku	Jmenovitý výkon	Testovací napětí	Fotometrické údaje		Physical Attributes & Dimensions
			Světelný tok	Tolerance světelného toku	Průměr
LEDriving HL INTENSE ≅ H4/H19	27 W	13,2 V	1900/1350 lm	±20 %	18.5 mm

Popis výrobku	Průměr	Životnost	Vlastnosti	Informace o životním prostředí a právních předpisech	
		Životnost Tc	Technologie	Primární identifikátor článku	Položka ze seznamu látek pro registraci Látka 1
LEDriving HL INTENSE ≅ H4/H19	18.5 mm	5000 hr	LED	4062172306454	Lead

Popis výrobku	Číslo CAS látky 1	Pokyny pro bezpečné používání	Číslo prohlášení v databázi SCIP
LEDriving HL INTENSE ≅ H4/H19	7439-92-1	Identifikace látky uvedené na seznamu látek je dostatečná pro bezpečné použití předmětu.	00479b3c-8dd8-47ab-8d78-e578b9e2419f

Technický list řady výrobků

Stažení dat

Soubor	
	User instruction LEDriving HL INTENSE
	User instruction GPRS_Pokyny k bezpečnostním symbolům
	Brochures LEDriving Retrofits - Exchange overview (EN)

Právní rady

Tyto výrobky nemají schválení EHK a nesmí se používat na veřejných komunikacích. Používání na veřejných komunikacích vede ke ztrátě technického průkazu a pojistného krytí. Několik zemí zakazuje prodej a používání těchto produktů. Další informace získáte u místního distributora.

Pokyny k použití

Podrobnější informace k použití a grafiku najdete v technickém listu.

Vyloučení odpovědnosti

Změny bez předchozího upozornění vyhrazeny. Chyby a opomenutí vyhrazeny. Vždy se ujistěte, že používáte nejnovější vydání.

