

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



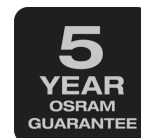
Velmi kompaktní LED náhrada běžných dálkových a potkávacích autožárovek H4H19 (2v1)

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 jasů (ve srovnání s ECE R112) a velmi kompaktním rozměrům je LEDDriving HL INTENSE nejvýkonnější LED náhrada běžných autožárovek do dálkových a potkávacích světel H7/H18 a H4/H19 společnosti OSRAM vůbec! 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, vyráběno v certifikovaném výrobním závodě OSRAM v Itálii, pětiletá záruka i dlouhá životnost. Přesné záruční podmínky naleznete na www.osram.com/am-guarantee. LED žárovky pro dálková a potkávací světla od společnosti OSRAM nahrazují běžné halogenové žárovky, jsou kompatibilní s 12 V a mají teplotu chromatičnosti 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 ztrátě 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			Parametry		
	Odkaz na objednávku	Typ produktu (off-road vs. on-road)	Aplikace (specifikace kategorie a produktu)	Příkon	Jmenovité napětí	Jmenovitý výkon
LEDriving HL INTENSE \cong H4/H19	64193DWI NT	Off-road \cong H4/H19	Do dálkových a potkávacích světel	25 / 21.0 W	12.0 V	27/23 W

Popis výrobku	Testovací napětí	Fotometrické údaje		Rozměry & váha	Životnost	Vlastnosti
		Světelný tok	Tolerance světelného toku	Průměr	Životnost Tc	Technologie
LEDriving HL INTENSE \cong H4/H19	13,2 V	1900/135 0 lm	± 20 %	18.5 mm	5000 h	LED

Popis výrobku	Environmental information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
	Date of Declaration	Primary Article Identifier	Declaration No. in SCIP database
LEDriving HL INTENSE \cong H4/H19	08-03-2024	4062172306454	In work

Technický list řady výrobků

Stažení dat

Soubor	
	User instruction LEDriving HL INTENSE
	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.

