

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



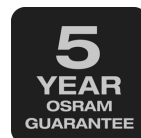
Velmi kompaktní LED náhrada běžných dálkových a potkávacích autožárovek H4H19 (2v1)

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 výrobku

Technické údaje

Informace o produktu

Typ produktu (off-road vs. on-road)	Off-road \triangleq H4/H19
Aplikace (specifikace kategorie a produktu)	Do dálkových a potkávacích světel

Informace o produktu

Odkaz na objednávku	64193DWINT
---------------------	------------

Parametry

Příkon	25 / 21.0
Jmenovité napětí	12.0
Jmenovitý výkon	27
Testovací napětí	13,2
Tolerance příkonu	\pm 15

Fotometrické údaje

Světelný tok	1900/1350
Tolerance světelného toku	\pm 20
Teplota chromatičnosti	6000
Barva světla LED	Cool white

Physical Attributes & Dimensions

Délka	87.4
Průměr	18.5
Váha výrobku	76.00
Patice	-

Životnost

Životnost Tc	5000
Záruka	5 years

Vlastnosti

Technologie	LED
-------------	-----

Environmental & Regulatory Information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	26-06-2024

Technický list výrobku



Primary Article Identifier	4062172306454
Declaration No. in SCIP database	In work

Logistické údaje

Kód výrobku	Popis výrobku	Jednotka balení (kusy/jednotku)	Rozměry (délka x šířka x výška)	Objem	Hrubá hmotnost
4062172306461	LEDiving HL INTENSE ≙ H4/H19		- x - x -		

Zmíněný produktový kód udává nejmenší jednotku množství, kterou lze objednat. Jednotka balení může obsahovat jeden nebo více samostatných produktů. Při objednávání zadávejte jednotky balení nebo násobky jednotek balení.

Stažení dat

Soubor	
	User instruction LEDiving HL INTENSE
	Brochures LEDiving 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.



OSRAM