

Technický list výrobku

LEDDriving SL C5W 6413 WHITE

Ideální náhrada pro jakékoliv vozidlo



Vhodné pro různé vnější aplikace

K dostání v chladně bílé



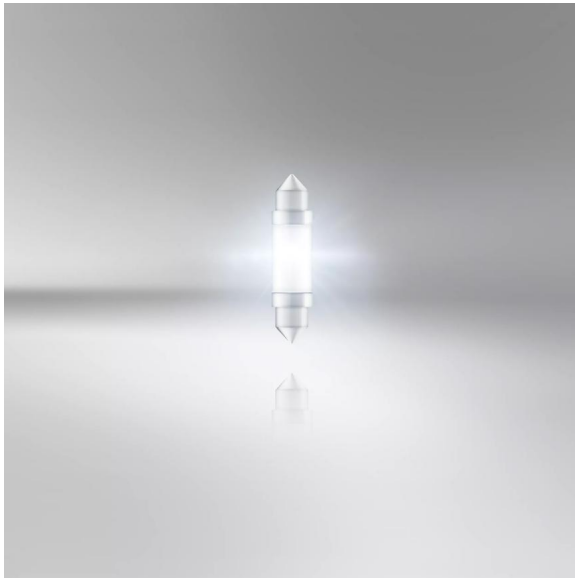
Nahrazuje konvenční žárovky C5W

Snadný upgrade na technologii LED pomocí řešení plug & play



Spolehlivá kvalita OSRAM znamená méně výměn žárovek

4letá záruka OSRAM (přesné podmínky najdete na www.osram.cz/am)



Vhodná náhrada LED pro C5W

Náhradní žárovky LEDDriving SL C5W nabízejí moderní a intenzivní světlo s teplotou chromatičnosti až 6 000 Kelvin. Tyto náhradní žárovky jsou vhodné pro všechny běžné patice žárovek C5W. Ve srovnání se standardními žárovkami spotřebují tyto LED žárovky až o 80% méně energie. OSRAM nabízí na tyto žárovky LEDDriving SL záruku 4 roky. Tyto výrobky nemají schválení EHK. To znamená, že v žádné vnější aplikaci nesmí být používány na veřejných komunikacích. Použití na veřejných komunikacích vede k zrušení provozní licence a ztrátě pojištění. Několik zemí nepovoluje prodej a používání těchto produktů. obraťte se na místního distributora, jestliže potřebujete více informací.

Technický list výrobku

Technické údaje

Informace o produktu

Typ produktu (off-road vs. on-road)	Off-road \triangleq C5W
Aplikace (specifikace kategorie a produktu)	Používá se hlavně pro osvětlení SPZ/ do interiérů

Informace o produktu

Odkaz na objednávku	6413DWP
---------------------	---------

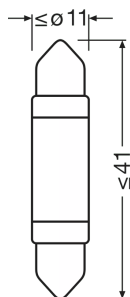
Parametry

Příkon	0.8 W
Jmenovité napětí	12 V
Jmenovitý výkon	0 W
Testovací napětí	13,5 V
Tolerance příkonu	± 25 %

Fotometrické údaje

Světelný tok	45 lm
Tolerance světelného toku	± 30 %
Teplota chromatičnosti	6000 K
Barva světla LED	Cool white

Physical Attributes & Dimensions



Průměr	11.0 mm
Váha výrobku	2.90 g
Délka	41.0 mm
Patice	SV8.5-8

Životnost

Technický list výrobku

Životnost B3	2500 hr
Životnost Tc	5000 hr
Záruka	4 years

Vlastnosti

Technologie	LED ¹⁾
-------------	-------------------

¹⁾ Light-emitting diode lamp

Informace o životním prostředí a právních předpisech


Informace podle čl. 33 nařízení EU (ES) č. 1907/2006 (REACH)	
Primární identifikátor článku	4062172401173 4062172054195 4062172150675 4062172054171
Položka ze seznamu látek pro registraci Látka 1	Lead
Číslo CAS látky 1	7439-92-1
Pokyny pro bezpečné používání	Identifikace látky uvedené na seznamu látek je dostatečná pro bezpečné použití předmětu.
Číslo prohlášení v databázi SCIP	3c1022ad-9f49-4c60-be7a-d30573b51b76 f8a30710-07c3-4aee-90ea-d4ba90bf5147 53cb2d1c-10f3-442c-8a48-f82f9c32e235 628ac9fe-f921-45e3-8d97-7068d647319d e2aeb808-3d47-4254-82d9-9ea6537845ab 1de0f818-8bd7-4a88-b727-930f7645d424 84ee014c-313b-47f4-86af-5d66676e5171 bb43ca96-7fe9-4d47-a6ec-e6438c080f99

Logistické údaje

Kód výrobku	Popis výrobku	Jednotka balení (kusy/jednotku)	Rozměry (délka x šířka x výška)	Objem	Hrubá hmotnost
4062172401173	LEDriving SL \cong C5W	Blister 1	95 mm x 17 mm x 135 mm	0.22 dm ³	14.00 g
4062172401180	LEDriving SL \cong C5W	Shipping carton box 5	142 mm x 64 mm x 104 mm	0.95 dm ³	94.00 g

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 GPRS_Pokyny k bezpečnostním symbolům



Bezpečnostní pokyny

Kompatibilní canbusBarevné zdroje světla pro použití za barevným sklem

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