

TRUCKSTAR PRO

Nejsilnější žárovka OSRAM pro nákladní vozidla



Excelentní jas

Více světla umožňuje řidiči vidět dále a reagovat rychleji



Více než dvojnásobná životnost

Zkracuje dobu odstávky a snižuje náklady ve srovnání se standardními žárovkami.



Vysoká odolnost vibracím

Vhodné pro použití při velkém zatížení



Nejsilnější halogenová žárovka OSRAM pro nákladní vozy

Objevte signální žárovky TRUCKSTAR PRO – nejsilnější žárovky OSRAM pro nákladní vozy s dokonalým poměrem mezi cenou a výkonem. Až o 100% více světla než u standardních světelných zdrojů, extrémní životnost a velmi vysoká odolnost vůči otřesům – tyto 24 voltové žárovky jsou ideální pro profesionální řidiče, kteří ocení snížení časové náročnosti a náklady. Díky vysoké odolnosti vůči otřesům jsou vhodné pro použití při velkém zatížení. Působivý jas a více než dvojnásobná provozní životnost ve srovnání se standardními světelnými zdroji zvyšují Vaši bezpečnost na silnicích.

Technický list řady výrobků

Technické údaje

Popis výrobku	Informace o produktu		Parametry				
	Odkaz na objednávku	Aplikace (specifikace kategorie a produktu)	Příkon	Jmenovité napětí	Jmenovitý výkon	Tolerance příkonu	Testovací napětí
TRUCKSTAR PRO P21/5W	7537TSP	Doplňková světla	28 / 10 W	24.0 V	21/5 W	±6 / ±10 %	28,0 V
TRUCKSTAR PRO W5W	2845TSP	Doplňková světla	7 W	24.0 V	5.00 W	±10 %	28,0 V
TRUCKSTAR PRO PY21W	7510TSP	Doplňková světla	28 W	24.0 V	21.00 W	±6 %	28,0 V
TRUCKSTAR PRO R10W	5637TSP	Doplňková světla	12,5 W	24.0 V	10.00 W	±10 %	28,0 V
TRUCKSTAR PRO T4W	3930TSP	Doplňková světla	5 W	24.0 V	4.00 W	±10 %	28,0 V

Popis výrobku	Fotometrické údaje		Rozměry & váha		Životnost		Další údaje o produktu
	Světelný tok	Tolerance světelného toku	Délka	Průměr	Životnost B3	Životnost Tc	Patice
TRUCKSTAR PRO P21/5W	440/40 lm	±15 / ±20 %	52.5 mm	25.0 mm	100 / 1000 h	200 / 2000 h	BAY15d
TRUCKSTAR PRO W5W	50 lm	±20 %	26.8 mm	10.0 mm	1000 h	4000 h	W2.1x9.5d
TRUCKSTAR PRO PY21W	250 lm	±20 %	52.5 mm	25.0 mm	250 h	500 h	BAU15s
TRUCKSTAR PRO R10W	125 lm	±20 %	37.5 mm	16.0 mm	1000 h	2000 h	BA15s
TRUCKSTAR PRO T4W	35 lm	±20 %	27.4 mm	9 mm	550 h	1000 h	BA9s

Popis výrobku	Vlastnosti	Certifikáty & standardy	Environmental information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
	Technologie	ECE kategorie	Date of Declaration	Primary Article Identifier
TRUCKSTAR PRO P21/5W	AUX	P21/5W	06-03-2024	4008321798138 4008321837318 4052899423695 4062172121132 4062172158480
TRUCKSTAR PRO W5W	AUX	W5W	06-03-2024	4008321798077 4008321842619 4052899560543 4062172158305
TRUCKSTAR PRO PY21W	AUX	PY21W	05-03-2024	4008321130969 4008321135193 4008321616111 4008321798169 4008321837257 4008321856944 4052899341333 4062172121095 4062172121231 4062172121217 4062172158428

Technický list řady výrobků

Popis výrobku	Vlastnosti	Certifikáty & standardy	Environmental information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
	Technologie	ECE kategorie	Date of Declaration	Primary Article Identifier
TRUCKSTAR PRO R10W	AUX	R10W	05-03-2024	4008321135070 4008321795205 4008321821232 4062172158398
TRUCKSTAR PRO T4W	AUX	T4W	05-03-2024	4008321174055 4008321130846 4008321795106 4008321842589 4062172158336

Popis výrobku	Candidate List Substance 1	Declaration No. in SCIP database
TRUCKSTAR PRO P21/5W	No declarable substances contained	In work
TRUCKSTAR PRO W5W	No declarable substances contained	In work
TRUCKSTAR PRO PY21W	No declarable substances contained	In work
TRUCKSTAR PRO R10W	No declarable substances contained	In work
TRUCKSTAR PRO T4W	No declarable substances contained	In work

Technický list řady výrobků

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.

