

TRUCKSTAR PRO

A legfényesebb OSRAM teherautó lámpa



Kiváló fényerő

Több fény, nagyobb látótávolság,
gyorsabb reakció



Több mint kétszeres élettartam

Kevesebb állásidő és flottaköltség a
hagyományos lámpákhoz képest



Nagyon erősen rezgésálló

Nagy igénybevételre is alkalmas

A legerősebb OSRAM halogénlámpa teherautóknak

Fedezze fel a TRUCKSTAR PRO jelzőlámpákat - az OSRAM legfényesebb teherautó lámpáit kiváló ár-érték aránnyal. A hagyományos lámpákhoz képest akár 100%-kal nagyobb fény, a rendkívül hosszú élettartam és a rendkívül magas rezgésállóság ideálissá teszt ezeket a 24 voltos lámpákat a hivatásos vezetők számára, csökkentve az állásidőt és a flotta költségeket. A nagy rezgésállóságnak köszönhetően a TRUCKSTAR PRO lámpák nagy igénybevételre is alkalmasak. A lámpák lenyűgöző fényerővel és a hagyományos lámpákhoz képest több mint kétszeres élettartammal rendelkeznek.



Termékcsalád adatlap

Műszaki adatok

Termékmegnevezés	Termékinformáció		Elektromos adatok				
	Rendelési hivatkozás	Alkalmazás (kategória és termékspec.)	Felvett teljesítmény	Névleges feszültség	Névleges teljesítmény	Felvett teljesítmény tűrése	Vizsgálati feszültség
TRUCKSTAR PRO P21/5W	7537TSP	Segédizzó	28 / 10 W	24.0 V	21/5 W	±6 / ±10 %	28,0 V
TRUCKSTAR PRO W5W	2845TSP	Segédizzó	7 W	24.0 V	5.00 W	±10 %	28,0 V
TRUCKSTAR PRO PY21W	7510TSP	Segédizzó	28 W	24.0 V	21.00 W	±6 %	28,0 V
TRUCKSTAR PRO R10W	5637TSP	Segédizzó	12,5 W	24.0 V	10.00 W	±10 %	28,0 V
TRUCKSTAR PRO T4W	3930TSP	Segédizzó	5 W	24.0 V	4.00 W	±10 %	28,0 V

Termékmegnevezés	Fotometriai adatok		Méretek és súly		Élettartam		További termékadatok
	Fényáram	Fényáram tűrés	Hosszúság	Átmérő	Élettartam, B3	Élettartam Tc	Lámpafej (szabványos megjelölés)
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

Termékmegnevezés	Képességek	Tanúsítványok és szabványok	Környezetvédelmi információk Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
	Technológia	ECE kategória	Date of Declaration	Primary Article Identifier
TRUCKSTAR PRO P21/5W	AUX	P21/5W	03-02-2023	4008321798138 4008321837318 4052899423695 4062172121132 4062172158480
TRUCKSTAR PRO W5W	AUX	W5W	03-02-2023	4008321798077 4008321842619 4052899560543 4062172158305
TRUCKSTAR PRO PY21W	AUX	PY21W	24-02-2023	4008321130969 4008321135193 4008321616111 4008321798169 4008321837257 4008321856944 4052899341333 4062172121095 4062172121231 4062172121217 4062172158428

Termékcsalád adatlap

Termékmegnevezés	Képességek	Tanúsítványok és szabványok	Környezetvédelmi információk Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
	Technológia	ECE kategória	Date of Declaration	Primary Article Identifier
TRUCKSTAR PRO R10W	AUX	R10W	03-02-2023	4008321135070 4008321795205 4008321821232 4062172158398
TRUCKSTAR PRO T4W	AUX	T4W	03-02-2023	4008321174055 4008321130846 4008321795106 4008321842589 4062172158336

Termékmegnevezés	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

Termékcsalád adatlap

Használati tanácsok

További részletes alkalmazási információkat és grafikákat a termék adatlapján talál.

Lemondás

A változtatás jogát fenntartjuk. Hibák és mulasztások kizárva. Mindig győződjön meg arról, hogy a legújabb kiadást használja.

