

ORIGINAL LINE

OEM minőség teherautókhöz



Költséghatékony eredeti pótalkatrész teherautóknak

Folyamatosan biztonságos és robusztus: az OSRAM ORIGINAL LINE egy kiegyensúlyozott és gazdaságos megoldás a 24 V-os szektor minden szokásos követelményéhez. Neves gyártók több mint egymillió új gépjárművében sikeresen használják, akár alapfelszereltségként, akár eredeti pótalkatrészként. Ezek a megbízható, költséghatékony halogénlámpák meggyőző teljesítményt a szokásos követelmények esetén. Győződjön meg az optimális ár-érték arányról, a megbízható OEM minőségről és az ORIGINAL LINE széles termékválasztékáról.

Termékcsalád adatlap

Műszaki adatok

Termékmegnevezés	Termékinformáció	Általános termékinformációk	Elektromos adatok		
	Alkalmazás (kategória és termékspec.)	Rendelési hivatkozás	Felvett teljesítmény	Névleges feszültség	Névleges teljesítmény
ORIGINAL LINE H1	Halogén fényszórólámpa	64155	84 ¹⁾	24.0	70
ORIGINAL LINE H2	Halogén fényszórólámpa	64175	84 ¹⁾	24.0	70
ORIGINAL LINE H3	Halogén fényszórólámpa	64156	84 ¹⁾	24.0	70
ORIGINAL LINE H4	Halogén fényszórólámpa	64196	85 / 80 ¹⁾	24.0	75/70
ORIGINAL LINE H4	Halogén fényszórólámpa	94196	85 / 80 ¹⁾	24.0	
ORIGINAL LINE H7	Halogén fényszórólámpa	64215	75 ¹⁾	24.0	70
ORIGINAL LINE H15	Halogén fényszórólámpa	64177	73 / 24 ¹⁾	24.0	20/60

Termékmegnevezés	Vizsgálati feszültség	Fotometriai adatok		Physical Attributes & Dimensions	
		Fényáram	Fényáram tűrés	Lámpafej (szabványos megjelölés)	Hosszúság
ORIGINAL LINE H1	28,0	1900	±15	P14.5s	62.5
ORIGINAL LINE H2	28,0	2150	±15	X511	31.0
ORIGINAL LINE H3	28,0	1750	±15	PK22s	42.0
ORIGINAL LINE H4	28,0	1900/1200	±15 / ±15	P43t	82.0
ORIGINAL LINE H4	28,0	1900/1200	±15 / ±15	P43t	82.0
ORIGINAL LINE H7	28,0	1750	±10	PX26d	59.0
ORIGINAL LINE H15	28,0	300/1500	±10 / ±10	PGJ23t-1	79.0

Termékmegnevezés	Átmérő	Élettartam		Képességek	Tanúsítványok és szabványok
		Élettartam, B3	Élettartam Tc	Technológia	ECE kategória
ORIGINAL LINE H1	8.5	400	650	HAL	H1
ORIGINAL LINE H2	9	90	250	HAL	H2
ORIGINAL LINE H3	11.5	400	650	HAL	H3
ORIGINAL LINE H4	17.0	170 / 350 ²⁾	400 / 800 ²⁾	HAL	H4
ORIGINAL LINE H4	16.0	170 / 500 ²⁾	400 / 1500 ²⁾	HAL	H4
ORIGINAL LINE H7	12.0	220	500	HAL	H7
ORIGINAL LINE H15	13.0	200 / 1500	400 / 3000	HAL	H15

Termékcsalád adatlap

Környezetvédelmi információk				
Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)				
Termékmegnevezés	Date of Declaration	Primary Article Identifier	Candidate List Substance 1	Declaration No. in SCIP database
ORIGINAL LINE H1	22-09-2024	4050300880051 4062172285094 4062172130837 4050300925844 4050300362861 4008321371515 4062172216517 4008321393333 4008321675521 4052899412101 4050300016498 4062172232296	No declarable substances contained	In work
ORIGINAL LINE H2	22-09-2024	4050300218960	No declarable substances contained	In work
ORIGINAL LINE H3	22-09-2024	4062172027335 4052899563261 4058075021938 4062172285896 4062172339872 4008321371638 4050300881461 4050300565811 4052899576377 4062172121415 4050300016535 4062172232333 4050300985886 4052899412125	No declarable substances contained	In work
ORIGINAL LINE H4	24-09-2024	4062172355704 4008321650696 4050300937724 4052899310377 4008321373939 4062172119214 4050300212296 4062172130936 4050300925868 4008321151575 4008321021793 4050300016542 4052899411883 4052899475946	No declarable substances contained	In work
ORIGINAL LINE H4	22-09-2024	4050300250632 4050300250618	No declarable substances contained	In work

Termékcsalád adatlap






Környezetvédelmi információk Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)				
Termékmegnevezés	Date of Declaration	Primary Article Identifier	Candidate List Substance 1	Declaration No. in SCIP database
ORIGINAL LINE H7	22-09-2024	4062172014465 4050300386522 4052899411845 4062172130967 4052899589858 4050300493077 4052899011236 4050300459424 4050300629605 4062172390361 4050300925882	No declarable substances contained	In work
ORIGINAL LINE H15	22-09-2024	4052899498587 4062172115599 4008321536556	No declarable substances contained	In work

1) Maximum

2) Filament 1

Termékcsalád adatlap

Download Data

File	
	ref_pim_amsproduct360degreeimages ORIGINAL TRUCK H1 64155
	ref_pim_amsproduct360degreeimages ORIGINAL TRUCK H3 64156
	ref_pim_amsproduct360degreeimages ORIGINAL TRUCK H4 64196
	ref_pim_amsproduct360degreeimages ORIGINAL TRUCK H7 64215
	ref_pim_amsproduct360degreeimages ORIGINAL TRUCK H15 64177

Használati tanácsok

További részletes alkalmazási információkat és grafikat a termék adatlapján talál.

Lemondás

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

