

ORIGINAL - FESTOON

Ricambio originale



Le parti di ricambio originali economicamente convenienti

Le lampade siluro OSRAM ORIGINAL, caratterizzate dall'affidabile qualità OEM, possono essere utilizzate come ricambi originali in numerose applicazioni, ad esempio come luci della targa, luci di posizione laterali, luci dell'abitacolo e da lettura.

Scheda della famiglia di prodotto

Dati tecnici

Descrizione del prodotto	Informazioni sul prodotto		Dati elettrici				Dati fotometrici
	Numero d'ordine	Applicazione (categoria e prodotto)	Max potenza assorbita	Tensione nominale	Potenza nominale	Tensione di prova	Flusso luminoso
ORIGINAL FESTOON C5W	6418	Lampade ausiliarie	5 W	12,0 V	5,00 W	13,5 V	45 lm
ORIGINAL FESTOON 6411	6411	Lampade ausiliarie	10 W	12,0 V	10,00 W	13,5 V	100 lm ¹⁾
ORIGINAL FESTOON 6413	6413	Lampade ausiliarie	5 W	12,0 V	5,00 W	13,5 V	45 lm
ORIGINAL FESTOON 6428	6428	Lampade ausiliarie	3,5 W	12,0 V	3,00 W	13,5 V	29 lm
ORIGINAL FESTOON 6438	6438	Lampade ausiliarie	10 W	12,0 V	10,00 W	13,5 V	120 lm
ORIGINAL FESTOON 6461	6461	Lampade ausiliarie	10 W	12,0 V	10,00 W	13,5 V	105 lm
ORIGINAL FESTOON 6486X	6486X	Lampade ausiliarie	6 W	12,0 V	6,00 W	13,5 V	85 lm

Descrizione del prodotto	Tolleranza a flusso luminoso	Dimensioni e peso	Durata		Caratteristiche	Certificati, Norme, Direttive
		Diametro	Durata B3	Durata rispettando Tc	Tecnologia	Categoria ECE
ORIGINAL FESTOON C5W	±20 %	11,0 mm	1000 h	2000 h	AUX	C5W
ORIGINAL FESTOON 6411	±30 %	11,0 mm	500 h	1000 h	AUX	-
ORIGINAL FESTOON 6413	±20 %	11,0 mm	1000 h	2000 h	AUX	-
ORIGINAL FESTOON 6428	±20 %	8 mm	600 h	1200 h	AUX	-
ORIGINAL FESTOON 6438	±25 %	10,0 mm	500 h	1000 h	AUX	-
ORIGINAL FESTOON 6461	±20 %	11,0 mm	600 h	1200 h	AUX	-
ORIGINAL FESTOON 6486X	±20 %	11,0 mm	350 h	600 h	AUX	-

Descrizione del prodotto	Environmental information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)			
	Date of Declaration	Primary Article Identifier	Candidate List Substance 1	Declaration No. in SCIP database
ORIGINAL FESTOON C5W	03-02-2023	4050300925622 4050300838397 4008321007315 4008321355386 4008321532374 4052899418950 4008321122698	No declarable substances contained	In work
ORIGINAL FESTOON 6411	03-02-2023	4050300925646 4050300891354 4008321122667 4008321355447 4008321355478 4008321355508 4052899418936 4008321080462	No declarable substances contained	In work


Scheda della famiglia di prodotto

Descrizione del prodotto	Environmental information			
	Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)			
	Date of Declaration	Primary Article Identifier	Candidate List Substance 1	Declaration No. in SCIP database
ORIGINAL FESTOON 6413	03-02-2023	4050300891439 4008321007834	No declarable substances contained	In work
ORIGINAL FESTOON 6428	03-02-2023	4008321007957 4008321094384	No declarable substances contained	In work
ORIGINAL FESTOON 6438	03-02-2023	4008321007773 4008321094353 4008321185389 4052899135994	No declarable substances contained	In work
ORIGINAL FESTOON 6461	03-02-2023	4008321007476 4008321094261 4062172093644	No declarable substances contained	In work
ORIGINAL FESTOON 6486X	03-02-2023	4008321094292 4008321007803	No declarable substances contained	In work

¹⁾ Minima

Scheda della famiglia di prodotto

Download dati

File	
	360 Degree Image ORIGINAL C5W 6418

Consigli di applicazione

Per informazioni più dettagliate e grafici consultare la scheda tecnica

Clausola

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.

