

ORIGINAL - S8 WEDGE BASE

Peça de reposição original



As peças de reposição originais com boa relação custo-benefício

Lâmpadas de sinal ORIGINAIS com bases plásticas oferecem qualidade OEM confiável. As peças de reposição originais estão disponíveis para diferentes aplicações.

Ficha técnica da família de produto

Dados técnicos

Descrição do produto	Informação de Produto	Informações Gerais do Produto	Dados Elétricos		
	Aplicação (específico por cat. e prod.)	Referência do pedido	Tensão nominal	Tensão de teste	Potência nominal
S8 WEDGE BASE 3157A	Auxiliary lamp	3157A	12.8	13,5	
S8 WEDGE BASE PY27/7W	Auxiliary lamp	3757AK	12.0	13,5	
S8 WEDGE BASE P27W	Auxiliary lamp	3156	12.0	13,5	27
S8 WEDGE BASE P27/7W	Auxiliary lamp	3157	12.0	13,5	

Descrição do produto	Physical Attributes & Dimensions	Espectativa de Vida		Atributos	Normas e Certificações
	Diâmetro	Vida estimada B3	Vida estimada a Tc	Tecnologia	Categoria ECE
S8 WEDGE BASE 3157A	26.5	550 / 2300	1315 / 5500 ¹⁾	AUX ²⁾	-
S8 WEDGE BASE PY27/7W	25.0	460	1100	AUX ²⁾	PY27/7W
S8 WEDGE BASE P27W	26.5		1200	AUX ²⁾	P27W
S8 WEDGE BASE P27/7W	25.4		600 / 5000	AUX ²⁾	P27/7W

Descrição do produto	Environmental & Regulatory 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
S8 WEDGE BASE 3157A	26-06-2024	4052899304291	No declarable substances contained	In work
S8 WEDGE BASE PY27/7W	26-06-2024	4052899178731	No declarable substances contained	In work
S8 WEDGE BASE P27W	26-06-2024	4008321090621	No declarable substances contained	In work
S8 WEDGE BASE P27/7W	09-07-2024	4008321090683 4008321785190 4052899183414	No declarable substances contained	In work

¹⁾ Filamento 1

²⁾ Auxiliary signal lamp

Ficha técnica da família de produto

Informações sobre aplicações

Para obter mais informações sobre aplicações e gráficos acesse a ficha técnica do produto.

Retratação

Sujeito a alteração sem prévio aviso. Sempre utilize a versão mais recente.

