

Lok-it!

Lâmpadas Halógenas

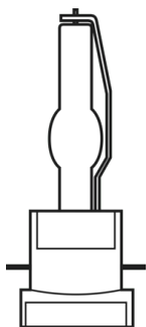


Benefícios do produto

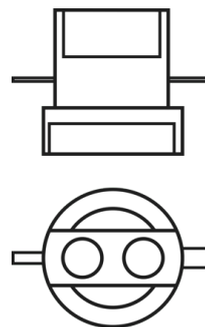
- Uso otimizado da luz gerada no projetor



Ficha técnica da família de produto



330963_LOK-IT! HTI 1500 W60P50



383890_Lok-it! 1200W

Ficha técnica da família de produto

Dados técnicos

Descrição do produto	Informação de Produto	Dados Elétricos	Dimensões e peso			Atributos
	Referência do pedido	Tensão nominal	Diâmetro	Comprimento	Comprimento do centro luminoso (LCL)	Posição de funcionamento
Lok-it! 750 W 115 V/32/P50	LOK-IT! 750W/32	120 V	1800 mm	1225 mm		Qualquer
Lok-it! 780 W 80 V/32/P50	LOK-IT! 780W/32	800 V	2200 mm	1080 mm	65,0 mm	Qualquer
Lok-it! 800 W 230 V/32/P50	LOK-IT! 800W/32	230 V	1800 mm	1295 mm	79,0 mm	Qualquer
Lok-it! 1200 W 80 V/32/P50	LOK-IT! 1200W/3	80.0 V	23.0 mm	140.0 mm	84,0 mm	Qualquer

Descrição do produto	Categoria específica para o país	Environmental information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
	Código ANSI	Date of Declaration	Primary Article Identifier	Declaration No. in SCIP database
Lok-it! 750 W 115 V/32/P50	Other	05-03-2024	4008321466815	In work
Lok-it! 780 W 80 V/32/P50	Other	05-03-2024	4008321586711	In work
Lok-it! 800 W 230 V/32/P50	Other	05-03-2024	4008321466778	In work
Lok-it! 1200 W 80 V/32/P50	Other	22-05-2024	4008321382795	No declarable substances contained

Descrição do produto	Candidate List Substance 1	Dados fotométricos
		Índice de reprodução de cor Ra
Lok-it! 750 W 115 V/32/P50		
Lok-it! 780 W 80 V/32/P50		100
Lok-it! 800 W 230 V/32/P50		100
Lok-it! 1200 W 80 V/32/P50	No declarable substances contained	100

Ficha técnica da família de produto

Instruções de segurança

Para evitar ferimentos ou danos materiais, as lâmpadas halógenas somente podem ser operadas em luminárias adequadas projetadas com mecanismos adequados (painel de cobertura etc.) para garantir que, no caso de uma lâmpada estourar, nenhum(a) peça/fragmento, possa escapar e que durante a operação nenhuma radiação ultravioleta possa escapar. Devido ao calor produzido, apenas conexões de lâmpada resistentes ao calor (suportes) podem ser usadas. Não opere perto de pessoas, ou quaisquer materiais inflamáveis, sensíveis ao calor ou afetado por ressecamento. Informações detalhadas estão disponíveis mediante solicitação.

Informações sobre aplicações

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

Retratção

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