

64322

Lâmpadas halógenas, com corrente controlada, base simples

Áreas de aplicação

- Iluminação de aeroportos

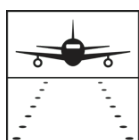


Benefícios do produto

- Custos de operação e de manutenção reduzidos devido à vida útil longa da lâmpada
- Luz constante e instantânea durante toda a vida útil da lâmpada
- Operação livre de cintilação
- Não contém mercúrio

Características do produto

- Dimerizável
- Saída de radiação infravermelha que fornece luz nas piores condições



Ficha técnica do produto

Dados técnicos

Informação de Produto

Referência do pedido	64322 EXL 30W 6
----------------------	-----------------

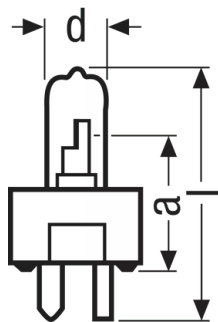
Dados Elétricos

Corrente da lâmpada	6.6 A
Potência nominal	30.00 W

Dados fotométricos

Fluxo luminoso nominal	400 lm
Índice de reprodução de cor Ra	100

Dimensões e peso



Diâmetro	13.5 mm
Comprimento	44.5 mm
Comprimento do centro luminoso (LCL)	25,4 mm

Espectativa de Vida

Vida mediana	1500 h
--------------	--------

Informação adicional do produto

Soquete (base)	GY9.5
----------------	-------

Atributos

Posição de funcionamento	s90 ¹⁾
--------------------------	-------------------

¹⁾ Apesar do filamento transversal, pode ser inclinada em qualquer ângulo na posição s90

Categoria específica para o país

Ficha técnica do produto

Código ANSI	EXL
Referência do pedido	64322 EXL 30W 6

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	05-03-2024
Primary Article Identifier	4008321100146
Candidate List Substance 1	No declarable substances contained
Declaration No. in SCIP database	No declarable substances contained

Especificações para país

Código do produto	Código METEL	SEG-No.	STK-Number	UK Org
4008321100146	OSR64322EXL	-	-	-
4008321100146	OSR64322EXL	-	-	-

Ficha técnica do produto

Instruções de segurança

Para evitar ferimentos ou danos materiais, as lâmpadas halógenas somente podem ser operadas em luminárias adequadas projetadas com mecanismos adequados (grades etc.) para assegurar que no caso de estouro de uma lâmpada nenhum(a) peça/fragmento possa escapar e que durante a operação nenhuma radiação ultravioleta possa escapar. Além disso, deve haver uma sinalização de aviso para indicar que as lâmpadas emitam níveis altos de calor. As informações detalhadas estão disponíveis mediante solicitação.

Dados de Logística

Código do produto	Descrição do produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Volume	Peso bruto
4008321100146	64322		42 mm x 42 mm x 111 mm	0.20 dm ³	23.00 g
4008321100153	64322		180 mm x 140 mm x 127 mm	3.20 dm ³	392.00 g

O código do produto mencionado indica a quantidade mínima a ser adquirida. Uma caixa unitária pode conter um ou mais produtos. Quando for colocar o pedido de compras, indique uma quantidade unitária ou múltiplos da caixa unitária.

Referências / Links

Para mais informações sobre as lâmpadas para aeroportos, consulte o folheto: "As estrelas guias confiáveis - Soluções eficientes para a iluminação de aeroportos: Lâmpadas halógenas de tungstênio e fontes de luz de LED".

Retratação

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