

64386

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	64386 200W 6.6A
----------------------	-----------------

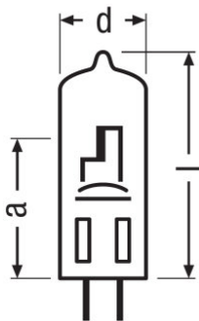
Dados Elétricos

Corrente da lâmpada	66 A
Potência nominal	20000 W

Dados fotométricos

Fluxo luminoso nominal	4700 lm
Índice de reprodução de cor Ra	100

Dimensões e peso



Diâmetro	135 mm
Comprimento	470 mm
Comprimento do centro luminoso (LCL)	33,0 mm

Espectativa de Vida

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

Informação adicional do produto

Soquete (base)	G6.35
----------------	-------

Atributos

Posição de funcionamento	s90
--------------------------	-----

Categoria específica para o país

LIF	J1/39
-----	-------

Ficha técnica do produto

Referência do pedido	64386 200W 6.6A
----------------------	-----------------

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	05-03-2024
Primary Article Identifier	4008321106407 4050300317755
Candidate List Substance 1	No declarable substances contained
Declaration No. in SCIP database	In work

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
4008321106407	64386		25 mm x 23 mm x 70 mm	0.04 dm ³	11.00 g
4008321106414	64386		144 mm x 107 mm x 121 mm	1.86 dm ³	362.00 g
4050300317755	64386		24 mm x 22 mm x 70 mm	0.04 dm ³	80.00 g
4050300317762	64386		- x - x -		
4050300317779	64386		127 mm x 113 mm x 365 mm	5.24 dm ³	960.00 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.