

Lâmpadas halógenas com refletor, corrente controlada, 45...48 W

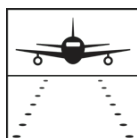


Benefícios do produto

- 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
- Disponível com combinações de conector A, B, C/Z mediante solicitação
- Saída de radiação infravermelha que fornece luz nas piores condições



Ficha técnica da família de produto

Dados técnicos

Descrição do produto	Informação de Produto	Dados Elétricos		Dados fotométricos		Dimensões e peso
	Referência do pedido	Corrente da lâmpada	Potência nominal	Intensidade luminosa	Intensidade luminosa axial	Diâmetro
64337 A 45-15	64337	6.6 A	45.00 W	19000 cd ²⁾	21000 cd	50.4 mm
64337 B 45-15	64337	66 A	4500 W	19000 cd ²⁾	21000 cd	504 mm
64337 A 48-15	64337	6.6 A	48.00 W	20000 cd	23000 cd	50.4 mm
64337 B 48-15	64337	66 A	48.00 W	20000 cd	23000 cd	504 mm
64337 C 48-15	64337	6.6 A	48.00 W	20000 cd	23000 cd	50.4 mm
64338 AC 48-10	64338	66 A	4800 W	23000 cd	27000 cd	502 mm
64337 IRC-C 48-30 ¹⁾	64337	66 A	4800 W	20000 cd	23000 cd	504 mm

Descrição do produto	Comprimento	Comprimento da base excluindo os pinos	Espectativa de Vida	Atributos	Environmental information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)
			Vida mediana	Posição de funcionamento	Date of Declaration
64337 A 45-15	45.0 mm	45,00 mm	1500 h	Horizontal	05-03-2024
64337 B 45-15	450 mm	45,00 mm	1500 h	Horizontal	05-03-2024
64337 A 48-15	45.0 mm	45,00 mm	1500 h	Horizontal	05-03-2024
64337 B 48-15	450 mm	45,00 mm	1500 h	Horizontal	05-03-2024
64337 C 48-15	45.0 mm	45,00 mm	1500 h	Horizontal	05-03-2024
64338 AC 48-10	440 mm	45,00 mm	1000 h	Horizontal	05-03-2024
64337 IRC-C 48-30 ¹⁾	450 mm ³⁾	45,00 mm	3000 h	Horizontal	05-03-2024

Descrição do produto	Primary Article Identifier	Candidate List Substance 1	Declaration No. in SCIP database
64337 A 45-15	4008321102515	No declarable substances contained	No declarable substances contained
64337 B 45-15	4008321104700	No declarable substances contained	No declarable substances contained
64337 A 48-15	4008321102737	No declarable substances contained	No declarable substances contained
64337 B 48-15	4008321105226	No declarable substances contained	No declarable substances contained
64337 C 48-15	4008321105240	No declarable substances contained	No declarable substances contained
64338 AC 48-10	4008321105301	No declarable substances contained	No declarable substances contained
64337 IRC-C 48-30 ¹⁾	4008321341198	No declarable substances contained	No declarable substances contained

¹⁾ Disponibilidade sob consulta

Ficha técnica da família de produto

2) Mínimo

3) Máximo 45,0 mm

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 (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.

Informações sobre aplicações

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

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".

Retratção

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