

PAR64 64737/4 VNSP

PAR64 | Lâmpadas de halogéneo com refletor parabólico PAR64, com casquilho de pinos



Áreas de aplicação

- Events
- Performances
- Stage productions

Benefícios do produto

- Easy lamp replacement
- Flexible operating position

Características do produto

- The parabolic glass reflector and the front lens are fused together
- High luminous intensity
- Available in different beam angles to ensure high flexibility



Ficha técnica do produto

Dados técnicos

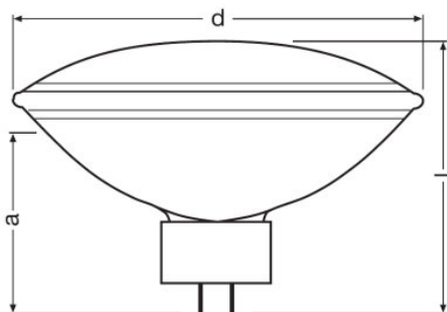
Dados elétricos

Tensão nominal	240 V
On-mode power [AGGR]	1035.00 W
Energy consumption in on-mode [AGGR]	1035.0 kWh/1000h

Dados fotométricos

Temperatura de cor	3200 K
Índice de reprodução de cor Ra	100
Φ_{use} value refers to luminous flux .. [AGGR]	90
Correlated color temperature CCT [AGGR]	3090 K
Peak luminous intensity [AGGR]	307500
Useful luminous flux (Φ_{use}) [AGGR]	15800 lm
Chromaticity coordinate x [AGGR]	0.433
Chromaticity coordinate y [AGGR]	0.404

Dimensões e peso



Comprimento do centro luminoso (LCL)	102,0 mm
Peso do produto	790.00 g
Comprimento	152.4 mm
Diâmetro	204.0 mm

Vida útil

Vida mediana	300 h
--------------	-------

Informação adicional do produto

Casquilho	GX16d
Lighting technology used [AGGR]	HL

Atributos

Posição de funcionamento	hs30 ¹⁾
--------------------------	--------------------

¹⁾ Não inclinar de forma perpendicular ao filamento

Normas e Certificações

Energy efficiency class [AGGR]	G
--------------------------------	---

Categoria específica para o país

Código ANSI	Other
-------------	-------

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	29-04-2024
Primary Article Identifier	4062172359214
Candidate List Substance 1	No declarable substances contained
Declaration No. in SCIP database	No declarable substances contained

Ficha técnica do produto

Instruções de segurança

Para evitar ferimentos pessoais ou danos à propriedade, as lâmpadas de halógeno só podem ser utilizadas em luminárias adequadas concebidas com mecanismos adequados (painel de cobertura, etc.) para garantir que, em caso de explosão da lâmpada, nenhuma peça / fragmento possa escapar, nem que durante o funcionamento escape radiação ultravioleta. Devido ao calor produzido, apenas podem ser utilizadas conexões (suportes) resistentes ao calor. Não funcione perto de pessoas ou de materiais que sejam inflamáveis, sensíveis ao calor ou afetados pela secagem. 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
4062172359214	PAR64 64737/4 VNSP	Folding carton box 1	179 mm x 179 mm x 204 mm	6.54 dm ³	1069.00 g
4062172359221	PAR64 64737/4 VNSP	Shipping carton box 6	594 mm x 411 mm x 265 mm	64.70 dm ³	7454.00 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.

Retrato

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