

64502 150 W 230 V

Lámparas halógenas de medio/alto voltaje, un casquillo



Áreas de aplicación

- Trabajos profesionales de cine y TV

Características del producto

- Funcionamiento en la tensión de red: 120 V | 230 V | 240 V
- Temperatura del color: 2.900 K | 3.000 K (con vida útil más larga)
- Temperatura del color: 3.200 K (para trabajos profesionales de cine y TV)
- Temperatura del color: 3.400 K (para una máxima eficacia lumínica)



Hoja de datos de producto

Datos técnicos

Información de producto

Referencia para pedido	64502 150W GX6.
------------------------	-----------------

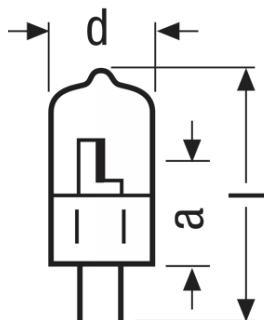
Datos eléctricos

Potencia nominal	150.00 W
Tensión nominal	230 V
On-mode power [AGGR]	160.00 W
Energy consumption in on-mode [AGGR]	160.0 kWh/1000h

Datos Fotométricos

Temperatura de color	3200 K
Índice de reproducción cromática Ra	100
Φuse value refers to luminous flux .. [AGGR]	360
Correlated color temperature CCT [AGGR]	3232 K
Useful luminous flux (Φuse) [AGGR]	3675 lm
Chromaticity coordinate x [AGGR]	0.422
Chromaticity coordinate y [AGGR]	0.400

Dimensiones y peso



Diámetro	18.0 mm
Largo	55.0 mm
Campo iluminado	13,0*1,9 mm ²
Diámetro del filamento	1,9 mm

Duración de vida

Duración	50 h
----------	------

Hoja de datos de producto

Datos adicionales del producto

Casquillo (denominación estándar)	GX6.35
Lighting technology used [AGGR]	HL

Capacidades

Posición de quemado	Universal
---------------------	-----------

Categorías específicas del país

Código ANSI	Other
Referencia para pedido	64502 150W GX6.

Datos logísticos

EAN 10 of contained light source	4052899080751
----------------------------------	---------------

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	17-05-2024
Primary Article Identifier	4008321133335 4008321746054 4052899080751 4052899363250
Candidate List Substance 1	No declarable substances contained
Declaration No. in SCIP database	In work

Hoja de datos de producto

Logistical Data

Código del producto	Descripción del producto	Unidad de embalaje (Piezas/unidad)	Dimensiones (largo x ancho x alto)	Volúmen	Peso bruto
4008321133335	64502 150 W 230 V	Estuche de cartón 1	- x - x -		
4008321133342	64502 150 W 230 V	Embalaje de envío 25	220 mm x 220 mm x 170 mm	8.23 dm ³	488.00 g
4008321746054	64502 150 W 230 V	Estuche de cartón 1	33 mm x 37 mm x 71 mm	0.09 dm ³	11.00 g
4008321746061	64502 150 W 230 V	Embalaje de envío 20	205 mm x 76 mm x 142 mm	2.21 dm ³	277.00 g
4052899080751	64502 150 W 230 V	Estuche de cartón 1	33 mm x 37 mm x 71 mm	0.09 dm ³	14.00 g
4052899080768	64502 150 W 230 V	Embalaje de envío 20	205 mm x 142 mm x 76 mm	2.21 dm ³	335.00 g
4052899363250	64502 150 W 230 V	Estuche de cartón 1	33 mm x 37 mm x 71 mm	0.09 dm ³	11.00 g
4052899363267	64502 150 W 230 V	Embalaje de envío 20	205 mm x 142 mm x 76 mm	2.21 dm ³	289.00 g

El código del producto mencionado describe la unidad más pequeña de la cantidad que se puede pedir. Una unidad de envío puede contener uno o más productos individuales. Al cursar un pedido, introduzca la cantidad de la unidad de envío o su múltiple.

Referencias / links

Para más información acerca de la tecnología de pinzado, consulte el siguiente folleto:
"A whole lotta shakin' goin' on!" Nuevas lámparas halógenas con tecnología de pinzado de cuarzo. (122 W 100 DE 08/05)

Aviso

Sujeto a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar la emisión más reciente.