

64514 300 W 120 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	64514 300W GX6.
------------------------	-----------------

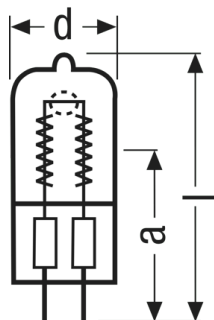
Datos eléctricos

Potencia nominal	300.00 W
Tensión nominal	120 V
On-mode power [AGGR]	320.00 W
Energy consumption in on-mode [AGGR]	320.0 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]	3279 K
Useful luminous flux (Φuse) [AGGR]	8265 lm
Chromaticity coordinate x [AGGR]	0.419
Chromaticity coordinate y [AGGR]	0.398

Dimensiones y peso



Diámetro	18.5 mm
Largo	53.0 mm
Campo iluminado	10,0*12,5 mm ²
Diámetro del filamento	12,5 mm

Duración de vida

Duración	75 h
----------	------

Hoja de datos de producto

Datos adicionales del producto

Casquillo (denominación estándar)	GX6.35
Pie de pág. usado solo para el producto	Con tecnología de pinzamiento de cuarzo
Lighting technology used [AGGR]	HL

Capacidades

Posición de quemado	Other
---------------------	-------

Categorías específicas del país

Código ANSI	Other
LIF	CP/96
Referencia para pedido	64514 300W GX6.

Datos logísticos

EAN 10 of contained light source	4008321746139
----------------------------------	---------------

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	15-05-2024
Primary Article Identifier	4008321098672 4008321746139
Candidate List Substance 1	No declarable substances contained
Declaration No. in SCIP database	No declarable substances contained

Información del país

Código del producto	Código METEL	SEG-No.	STK-Number	UK Org
4008321098672	OSRH64514	-	-	-
4008321098672	OSRH64514	-	-	-

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
4008321098672	64514 300 W 120 V	Estuche de cartón 1	42 mm x 42 mm x 111 mm	0.20 dm ³	23.00 g
4008321098689	64514 300 W 120 V	Embalaje de envío 12	180 mm x 127 mm x 140 mm	3.20 dm ³	290.20 g
4008321746139	64514 300 W 120 V	Estuche de cartón 1	33 mm x 37 mm x 71 mm	0.09 dm ³	14.00 g
4008321746146	64514 300 W 120 V	Embalaje de envío 20	205 mm x 142 mm x 76 mm	2.21 dm ³	335.00 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 múltiplo.

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.