



Halogen non-reflector

7787LL 400W G6.35 36V 1CT

Lámpara halógena con cápsula de cuarzo de bajo voltaje

Datos del producto

• Product Data

Código de pedido	506559 38
Código de producto	871150050655938
Nombre de Producto	7787LL 400W G6.35 36V 1CT
Nombre de pedido del producto	7787LL 400W G6.35 36V 1CT/3X8F
Piezas por caja	1
Configuración de embalaje	3X8F
Cajas por caja exterior	24
Código de barras del producto	8711500506559
Código de barras-EAN2	8711500420411
Código de barras de la caja exterior	8711500422965
Código logístico - 12NC	924031523306
Peso neto por pieza	8.333 gr

• Características Generales

Código Philips	7787LL
Código ANSI	-
Código LIF	-
Base/Casquillo	G6.35
Material de la Lámpara	Cuarzo sin filtro UVA
Forma del Filamento	Liso
Posición de Funcionamiento	s90
Aplicación Principal	Proyección
Vida Media (50%)	300 hr

• Características Eléctricas

Pot. de la Lámpara Estimada	400 W
Tensión de Red	36 V

• Características de la Fuente de Luz

Índice Rendimiento Cromática	100 Ra8
Temperatura Técnica de Color	3350 K
Flujo Luminoso Lámpara	12200 Lm

• Características de Dimensiones

Longitud Total C	60 mm
Diámetro D	18 mm
Distancia Focal L	35.75 (min), 36 (nom), 36.25 (max) mm
Diámetro P del Contacto	0.95 (min), 1 (nom), 1.05 (max) mm
Dimensiones del Filamento WxH	9.4x4.7

• Requerimientos de Diseño Luminaria

Temperatura en el Pinch	350 C
Temperatura de la Lámpara	900 C

PHILIPS

sense and simplicity