



Spot LED

Basado en un innovador diodo emisor de luz (LED), el Spot LED es una revolución en la iluminación de acentuación. Con el spot orientable y con solamente 31 mm, el Spot LED consiste en una luminaria increíblemente pequeña.

Utiliza el LED Luxeon K2 de alta potencia, capaz de generar un flujo luminoso, sin emisión de UV/IR, lo que hasta hoy nunca había sido logrado. El Spot LED está disponible en todas las opciones de conjunto: para adosar, embutir o de pared.

Spot LED montado

Tipo: Con transformador integrado: 1 LED: BCG401
2 LEDs: BCG402
1 LED BWG 401



Con transformador externo integrado
1 LED BCG400
1 LED desk BDG400 (integrado con conector de red)



Fuente de luz: 1 LED LUXEON K2 de 4W
Colores: Blanco frío a azul (BWG401 solamente en el color blanco frío).
Alimentación eléctrica: 220 - 240V c.a /50 Hz
Óptica: Cerrado: 2 x 5° / Mediano: 2 x 12,5° (BWG401 solamente en 2 x 12,5°).
IP: IP20
Materiales: Carcasa: Aluminio cepillado y policarbonato
Óptica: Policarbonato
Base: Aluminio cepillado y policarbonato
Dimensiones (Alto x Ancho x Largo): 61 X 90 X 82 mm
Observaciones: Vida útil: 50.000 horas

PHILIPS

Spot LED semimontado

Tipo: semimontado ajustable: I LED cuadrado: BBG401
I LED redondo: BBG400
I LED cuadrado: BBG402

Con transformador externo integrado
I LED redondo: BBG410
I LED cuadrado: BBG411



Fuente de luz: I LED LUXEON K2 de 4W
Colores: Blanco frío a azul.
Alimentación eléctrica: 220 - 240V c.a /50 - 60 Hz (incluye transformador no integrado)
Óptica: Cerrado: 2 x 5° / Mediano: 2 x 12,5°.
IP: IP20
Materiales: Carcasa: Aluminio cepillado y policarbonato
Óptica: Policarbonato
Base: Aluminio cepillado
Dimensiones (Alto x Ancho X Largo): 42 x 60 x 60 mm
Observaciones: Vida útil: 50.000 horas

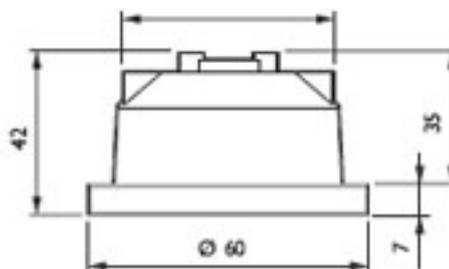
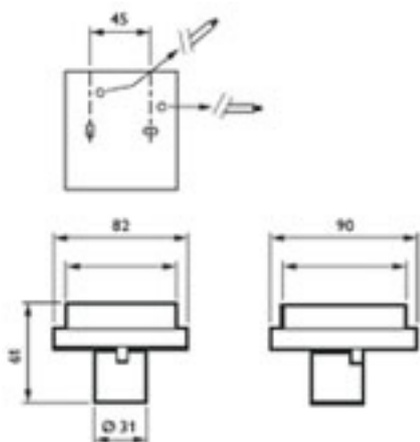


Ilustración Spot Led BCG400
Todas las dimensiones están en mm.

Ilustración Spot Led BCG401
Todas las dimensiones están en mm.

