



Lámparas LED versión estándar

BC8A19/LED/YELLOW/ND 120V

Las lámparas LED versión estándar son compatibles con los sistemas existentes con soporte E27 y están diseñadas para el reemplazo por renovación de las lámparas incandescentes, halógenas y de bajo consumo. Ofrecen enormes ahorros de energía y minimizan los costos de mantenimiento. La lámpara LED versión estándar es la lámpara perfecta para tus necesidades básicas de iluminación. Brinda una luz encantadora y el rendimiento que esperás de la tecnología LED a un precio asequible.

Datos del producto

Información general	
Tapa-base	E26 [Single Contact Medium Screw]
Vida útil nominal	10,950 hora(s)
Vida útil promedio (horas)	10,950 hora(s)
Lighting Technology	LED
Cumple con el reglamento RoHS de la UE	Sí

Información técnica sobre la luz	
Consistencia de color	< 6
LLMF al final de la vida útil nominal (nominal)	70 %

Operación y aspectos eléctricos	
Frecuencia de línea	60 Hz
Frecuencia de entrada	60 Hz
Consumo de energía	8 W
Corriente de la lámpara (nominal)	125 mA
Equivalente en potencia en vatios	60 W
Tiempo de calentamiento de hasta un 60 % de luz	0.5 s

Voltaje (nominal)	120 V
-------------------	-------

Temperatura	
T° estuche máxima (nominal)	82 °C

Controles y atenuación	
Regulable	No

Aprobación y aplicación	
Consumo de energía kWh/1000 h	8 kWh
EyeComfort	Sí

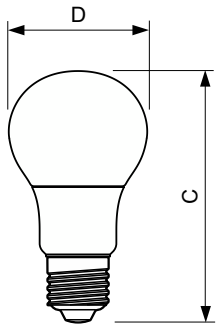
Información del producto	
Nombre del producto del pedido	BC8A19/LED/YELLOW/ND 120V
Nombre del producto completo	BC8A19/LED/YELLOW/ND 120V
Descripción de código local	BC8A19/LED/YELLOW/ND 120V
Código del pedido	929001223903
N.° de material (12NC)	929001223903

Lámparas LED versión estándar

Código local	463190
Numerador SAP: cantidad por paquete	1
EAN/UPC: producto/caja	046677463199
Numerador: paquetes por caja externa	6

EAN/UPC - Caja	50046677463194
----------------	----------------

Plano de dimensiones



Product	D	C
BC8A19/LED/YELLOW/ND 120V	61 mm	107 mm

