

Ecohome

EcoHome LEDBulb 12W E27 6500KHV 1PF/20AR

Las EcoHome LEDbulbs 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. Además, ofrecen enormes ahorros de energía y minimizan el costo de inversión inicial.

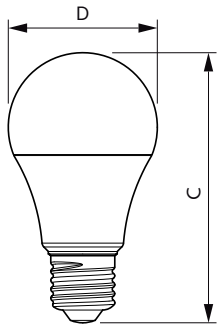
Datos del producto

Funcionamiento de emergencia	
Tapa y base	E27 [E27]
Cumple con el reglamento RoHS de la UE	Si
Vida útil nominal (nominal)	10000 h
Tipo técnico	12-80W
Rendimiento inicial (conforme con IEC)	
Código de color	865 [CCT de 6.500 K]
Ángulo de haz (nominal)	150 °
Flujo luminoso (nominal)	950 lm
Designación de color	Luz de día fría
Temperatura de color correlacionada (nominal)	6500 K
Eficacia lumínica (promedio) (nominal)	79,00 lm/W
Consistencia de color	<6
Índice de reproducción de color (Nom)	80
LLMF At End Of Nominal Lifetime (Nom)	70 %
Mecánicos y de carcasa	
Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz
Power (Rated) (Nom)	12 W
Lamp Current (Nom)	75 mA
Equivalente en potencia en vatios	80 W
Tiempo de inicio (nominal)	0,5 s
Temperatura	
T° estuche máxima (nominal)	90 °C
Controles y regulación	
Con regulación de intensidad	No
Datos técnicos de la luz	
Acabado del foco	Esmerilado
Forma del foco	A60 [A 60 mm]
Aprobación y aplicación	
Consumo de energía kWh/1000 h	12 kWh
Datos de producto	
Código del producto completo	871869960844600
Nombre del producto del pedido	EcoHome LEDBulb 12W E27 6500KHV 1PF/20AR
EAN/UPC: producto	8718699608446

Código del pedido	929001955071
Numerator - Quantity Per Pack	1
Numerator - Packs per outer box	20
Material Nr. (12NC)	929001955071

Net Weight (Piece)	0,060 kg
--------------------	----------

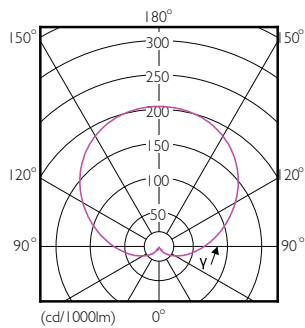
Plano de dimensiones



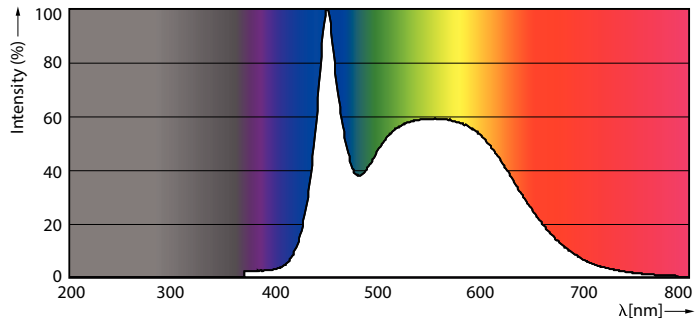
EcoHome LEDBulb 12W E27 6500KHV 1PF/20AR

Product	D	C
EcoHome LEDBulb 12W E27 6500KHV 1PF/20AR	60 mm	108 mm

Datos fotométricos



65W E27 A60 FR 130D 765 6500K



65W E27 A60 FR

General Uniform Lighting

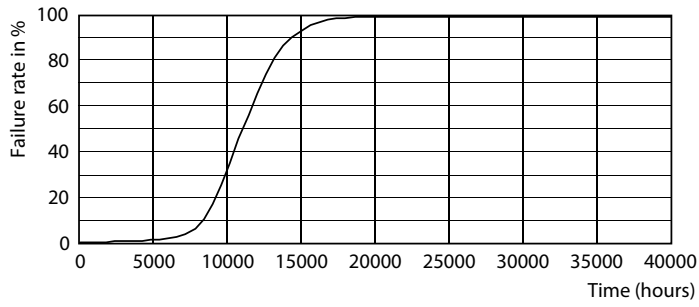
1 x 9290019550

1 x 955 lm

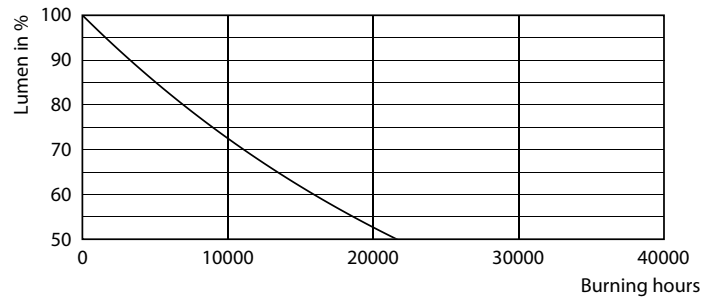
Beam angle	Quantity	Beam diameter	Beam height	Beam area	Beam volume
15°	1	100 mm	1000 mm	0.00785 m²	0.00785 m³
30°	1	200 mm	2000 mm	0.0314 m²	0.0314 m³
45°	1	300 mm	3000 mm	0.0707 m²	0.0707 m³
60°	1	400 mm	4000 mm	0.1256 m²	0.1256 m³
75°	1	500 mm	5000 mm	0.1963 m²	0.1963 m³
90°	1	600 mm	6000 mm	0.2827 m²	0.2827 m³
105°	1	700 mm	7000 mm	0.3848 m²	0.3848 m³
120°	1	800 mm	8000 mm	0.5027 m²	0.5027 m³
135°	1	900 mm	9000 mm	0.6362 m²	0.6362 m³
150°	1	1000 mm	10000 mm	0.7854 m²	0.7854 m³

80W E27 A60 FR 130D 765 6500K

Lifetime



65W E27 A60 FR



65W E27 A60 FR

