



## Ecohome

### EcoHome LEDBulb 10W E27 6500KHV 3PF/6AR

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.

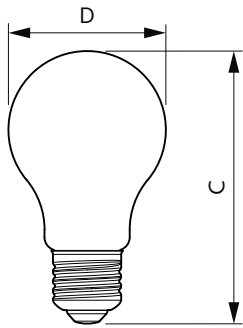
#### Datos del producto

Funcionamiento de emergencia	
Tapa y base	E27 [ E27]
Cumple con el reglamento RoHS de la UE	Sí
Vida útil nominal (nominal)	10000 h
Ciclo de alternado	50000
Rendimiento inicial (conforme con IEC)	
Código de color	865 [ CCT de 6.500 K]
Ángulo de haz (nominal)	150 °
Flujo luminoso (nominal)	720 lm
Designación de color	Luz de día fría
Temperatura de color correlacionada (nominal)	6500 K
Eficacia lumínica (promedio) (nominal)	72,00 lm/W
Consistencia de color	<6
Índice de reproducción de color (Nom)	80
LLMF al final de la vida útil nominal (nominal)	70 %
Mecánicos y de carcasa	
Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz
Potencia (nominal)	10 W
Corriente de la lámpara (nominal)	65 mA
Equivalente en potencia en vatios	65 W
Tiempo de inicio (nominal)	0,5 s
Tiempo de calentamiento para 60 % de luz (nominal)	0.5 s
Factor de potencia (nominal)	0.5
Voltaje (nominal)	220-240 V
Temperatura	
T° estuche máxima (nominal)	78 °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	10 kWh
Datos de producto	
Código del producto completo	871869973202800
Nombre del producto del pedido	EcoHome LEDBulb 10W E27 6500KHV 3PF/6AR
EAN/UPC: producto	8718699732035

Código del pedido	929001954812
Numerador SAP: cantidad por paquete	1
Descripción de código local	EcoHome LEDBulb 10W E27 6500KHV 3PF/6AR
Numerador: paquetes por caja externa	6

Material de SAP	929001954812
Copiar peso neto (pieza)	0,055 kg

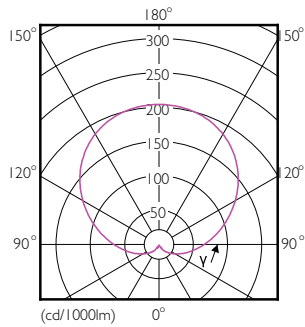
Plano de dimensiones



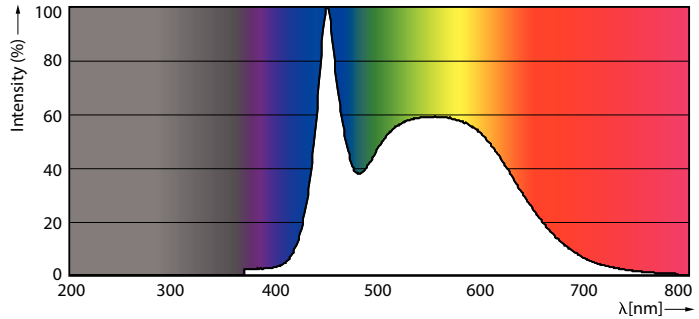
EcoHome LEDBulb 10W E27 6500KHV 3PF/6AR

Product	D	C
EcoHome LEDBulb 10W E27 6500KHV 3PF/6AR	60 mm	108 mm

Datos fotométricos



65W E27 A60 FR 130D 765 6500K



65W E27 A60 FR

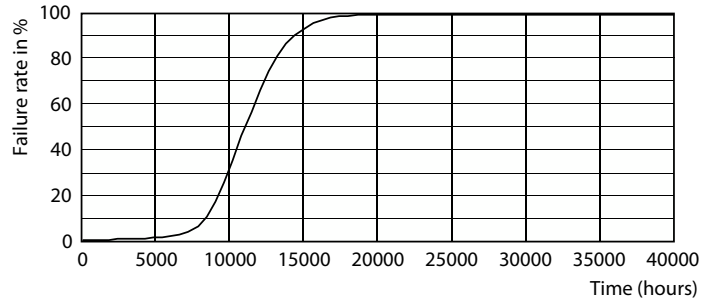
General Uniform Lighting

1 x 929001954812  
1 x 750 lm

Beam angle	Beam diameter	Beam area	Beam length	Beam volume
10°	100 mm	7854 mm²	1000 mm	7854000 mm³
15°	150 mm	17671 mm²	1500 mm	40500000 mm³
20°	200 mm	31416 mm²	2000 mm	125664000 mm³
25°	250 mm	49087 mm²	2500 mm	308437500 mm³
30°	300 mm	70686 mm²	3000 mm	636192000 mm³
35°	350 mm	97088 mm²	3500 mm	1172544000 mm³
40°	400 mm	128179 mm²	4000 mm	2051328000 mm³
45°	450 mm	164062 mm²	4500 mm	3368415000 mm³
50°	500 mm	204943 mm²	5000 mm	5173575000 mm³
55°	550 mm	250818 mm²	5500 mm	7585455000 mm³
60°	600 mm	301693 mm²	6000 mm	10609440000 mm³
65°	650 mm	357568 mm²	6500 mm	14286105000 mm³
70°	700 mm	418443 mm²	7000 mm	18628800000 mm³
75°	750 mm	484318 mm²	7500 mm	23646150000 mm³
80°	800 mm	555193 mm²	8000 mm	29350400000 mm³
85°	850 mm	631068 mm²	8500 mm	35751600000 mm³
90°	900 mm	711943 mm²	9000 mm	42859950000 mm³

65W E27 A60 FR 130D 765 6500K

Lifetime



Lumen Maintenance Diagram

Life Expectancy Diagram

