

RefLED ES50 V3

RefLED ES50 V3 345lm 830 36° SL

0027433



Características del producto

- Good every day quality from a brand you can trust. RefLED ES50 V3 delivers a cost effective solution to replacing halogen GU10 with LED offering 345lm of light equivalent to a 50W halogen lamp while extending lamp life to 15,000 hours. GU10 cap. 36 degree beam angle in Warm white 3000K. Backed by a 3 year warranty. CCSMD Technology delivers a halogen look lens with high efficiency and good thermal control.

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Código IPC	0027433
Nombre del producto	RefLED ES50 V3 345lm 830 36° SL
Tecnología	LED
Potencia (clasificada) (W)	4.5
Forma de la lámpara	GU10/ES50
Tipo	RefLED ES50 V3
Casquillo/Base	GU10
Acabado de la lámpara	Blanco
Aplicación general	Hospitality, Residential & Consumer
ETIM Class	EC001959
FI del número electrónico	4740462
SE del número electrónico	8292495
Flujo luminoso (nominal) (lm)	345
Eficacia (clasificada) (lm/w)	76.67
Temperatura de color (K)	3000
Color de la luz	830 Warm White
Colour Consistency (SDCM)	6
Potencia (nominal) (W)	4.5
Regulable	No
Promedio de vida útil (h) Ta 25° C	15000
Código EAN	5410288274331
Coordenadas de cromaticidad Y	0.404

TABLA DE DATOS

Informacion General

Código IPC	0027433
Nombre del producto	RefLED ES50 V3 345lm 830 36° SL
Tecnología	LED
Potencia (clasificada) (W)	4.5

RefLED ES50 V3

RefLED ES50 V3 345lm 830 36° SL

0027433

Forma de la lámpara	GU10/ES50
Tipo	RefLED ES50 V3
Casquillo/Base	GU10
Acabado de la lámpara	Blanco
Aplicación general	Hospitality, Residential & Consumer
ETIM Class	EC001959
FI del número electrónico	4740462
SE del número electrónico	8292495

Datos ópticos

Flujo luminoso (nominal) (lm)	345
Flujo luminoso (clasificado) (lm)	345
Eficacia (clasificada) (lm/w)	76.67
Temperatura de color (K)	3000
Color de la luz	830 Warm White
Colour Consistency (SDCM)	6
Cromaticidad ajustable	No
Ángulo del haz (clasificado) (°)	36
Mantenimiento de flujo luminoso al final de la vida útil nominal (lm)	70

Datos eléctricos

Potencia (nominal) (W)	4.5
Potencia equivalente (W)	50
Tiempo de encendido (máx.) (s)	<0.5
Tiempo de calentamiento al 60% de plena luz (máx.) (s)	< 2s => 95%
Efficacy (lm/w)	76.67
Corriente (A)	0.04
Tensión de red (V)	220-240V~
Factor de potencia de la lámpara	0.5
Frecuencia de tensión de red (Hz)	50
Se necesita sistema de control	No
No. Of switching cycles before premature failures	50000
Regulable	No
Corriente de transmisión (mA)	0
Corriente de irrupción (A)	0.4
Lamp Energy Label (class)	A+
Clasificación energética	A+
kWh por 1000 horas de encendido	5

Lifetime data

RefLED ES50 V3

RefLED ES50 V3 345lm 830 36° SL

0027433

Promedio de vida útil (h) Ta 25° C	15000
Promedio de vida útil (h) - L70/B50	15000

Datos físicos

Max. Lamp Diameter (mm) - D	50
Peso (kg)	0.03
Diseñado para un uso óptimo en condiciones no estándar	No

Packaging

Descripción del paquete	Carton
Código EAN	5410288274331
Longitud del embalaje individual(cm)	5.2
Anchura única del embalaje (cm)	5.2
Altura única del embalaje (cm)	6.1
DUN14 (inner)	25410288274335
Cantidad de la unidad de Venta	6
Packaging inner length (cm)	7.5
Packaging inner width (cm)	11.6
Packaging inner height (cm)	16.7
DUN14 (outer)	15410288274338
Cantidad del embalaje por cajas	60
Packaging outer length (cm)	59.8
Packaging outer width (cm)	18.7
Packaging outer height (cm)	17.1

Safety data

Instrucciones de limpieza en caso de rotura	Not applicable
Recomendación para su sustitución al final de la vida útil	Not applicable
Lámpara para usos especiales	No
Finalidad prevista	General lighting
No es adecuado para iluminación doméstica	No
Adecuada para iluminación decorativa	Sí
Safety message	10

RefLED ES50 V3

RefLED ES50 V3 345lm 830 36° SL

0027433

