

## Esférica Classic Eco

CLECO Ball 230V 28W E27 SV1

0023746



## Características del producto

•



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Código IPC	0023746
Nombre del producto	CLECO Ball 230V 28W E27 SV1
Tecnología	Halógeno
Potencia (clasificada) (W)	28
Forma de la lámpara	Esférico
Tipo	Classic Eco Esférica
Casquillo/Base	E27
Acabado de la lámpara	Clara
Clasificación de dispositivos	Open
Aplicación general	Hospitality, Museums & Galleries, Retail, Residential & Consumer
Certificaciones	EUTIE023
ETIM Class	EC000259
SE del número electrónico	8355995
Flujo luminoso (nominal) (lm)	370
Temperatura de color (K)	2800
Color de la luz	828 Homelight
Potencia (nominal) (W)	28
Regulable	Sí
Promedio de vida útil (h) Ta 25° C	2000
Código EAN	5410288237466

## TABLA DE DATOS

# Esférica Classic Eco

CLECO Ball 230V 28W E27 SV1

0023746

## Información General

<b>Código IPC</b>	0023746
<b>Nombre del producto</b>	CLECO Ball 230V 28W E27 SV1
<b>Tecnología</b>	Halógeno
<b>Potencia (clasificada) (W)</b>	28
<b>Forma de la lámpara</b>	Esférico
<b>Tipo</b>	Classic Eco Esférica
<b>Casquillo/Base</b>	E27
<b>Acabado de la lámpara</b>	Clara
<b>Clasificación de dispositivos</b>	Open
<b>Aplicación general</b>	Hospitality, Museums & Galleries, Retail, Residential & Consumer
<b>Certificaciones</b>	EUTIE023
<b>ETIM Class</b>	EC000259
<b>SE del número electrónico</b>	8355995

## Datos ópticos

<b>Flujo luminoso (nominal) (lm)</b>	370
<b>Flujo luminoso (clasificado) (lm)</b>	370
<b>Temperatura de color (K)</b>	2800
<b>Correlated colour temperature range (K)</b>	2800
<b>Color de la luz</b>	828 Homelight
<b>Cromaticidad ajustable</b>	N
<b>Mantenimiento de flujo luminoso al final de la vida útil nominal (lm)</b>	80

## Datos eléctricos

<b>Potencia (nominal) (W)</b>	28
<b>Potencia equivalente (W)</b>	37
<b>Tiempo de encendido (máx.) (s)</b>	0.01
<b>Tiempo de calentamiento al 60% de plena luz (máx.) (s)</b>	Instant full light
<b>Tensión de red (V)</b>	230V~
<b>Factor de potencia de la lámpara</b>	1
<b>Se necesita sistema de control</b>	No
<b>No. Of switching cycles before premature failures</b>	8000
<b>Regulable</b>	Sí
<b>Lamp Energy Label (class)</b>	D
<b>Clasificación energética</b>	D
<b>kWh por 1000 horas de encendido</b>	28

## Lifetime data

<b>Promedio de vida útil (h) Ta 25° C</b>	2000
---	------

# Esférica Classic Eco

## CLECO Ball 230V 28W E27 SV1

### 0023746

Promedio de vida útil (h) - L70/B50 2000

#### Datos físicos

Max. Lamp Diameter (mm) - D	46
Peso (kg)	0.016

#### Packaging

Descripción del paquete	Carton
Código EAN	5410288237466
Longitud del embalaje individual(cm)	4.5
Anchura única del embalaje (cm)	4.5
Altura única del embalaje (cm)	7.6
DUN14 (inner)	15410288237463
Cantidad de la unidad de Venta	10
Packaging inner length (cm)	9.2
Packaging inner width (cm)	9.9
Packaging inner height (cm)	23.7
DUN14 (outer)	35410288237467
Cantidad del embalaje por cajas	50
Packaging outer length (cm)	52.1
Packaging outer width (cm)	25.5
Packaging outer height (cm)	12.3

#### 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	No

## DIBUJOS TÉCNICOS

## Esférica Classic Eco

CLECO Ball 230V 28W E27 SV1

**0023746**

