



Ocellis

814010

Lámparas de pared

Lámpara de pared LED, realizada en aluminio acabado cromo. Difusores de sílicona opal. 22W, 1.980 lm, 3.000 K.

INFORMACIÓN GENERAL

Tipo: Lámparas de pared
Colección: Ocellis



DIMENSIONES

Dimensiones: ↔ 21,0 ↓ 44,0 ↗ 14,0 cm
Peso: 0,8 Kg

DIMENSIONES CON EMBALAJE

Peso: 1,3 Kg
Volumen: 0,0350m³
Dimensiones: ↔ 52,0 ↓ 24,0 ↗ 28,0 cm

INFORMACIÓN TÉCNICA

Clase eléctrica: Class 1
Potencia máxima: 22W
Voltaje: 100/240 V
Frecuencia: 50/60 Hz
Flujo luminoso: 1.980 lm
Temperatura de color: 3.000 K
Vida media: 20.000 h
Factor de potencia: >0.9
CRI: >80




DRIVER LED

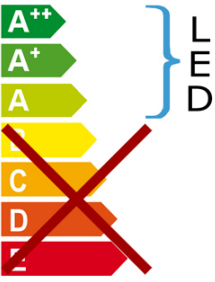
Marca: VIG
Modelo: K16-30V1250
Cantidad: 1 Unidades
Dimable: No
Potencia máxima: 30W
Frecuencia: 50-60 Hz
Tensión primaria: 100-240 V
Tipo: Voltaje constante
Tensión secundaria: 24 V
Dimensiones: ↔ 8,5 ↓ 3,0 ↗ 8,5 cm

INFORMACIÓN ADICIONAL

Material: Metal, aluminio, silicona.
Acabado: Cromo, opal.
Florón (espacio para instalación): ∅ 11,0 ↓ 5,0 cm

814010

 Esta luminaria lleva lámparas LED incorporadas.
This luminaire contains built-in LED lamps.



Las lámparas de esta luminaria no son recambiables.
The lamps cannot be changed in the luminaire.

874/2012 