



### Modelos

Temperatura de Color	Ref:
<input type="checkbox"/> Blanco Cálido 2900K - 3200K	1143-2129
<input type="checkbox"/> Blanco Neutro 4000K - 4500K	1143-2128
<input type="checkbox"/> Blanco Frío 6000K - 6500K	1143-2127

### Detalles técnicos

<b>Potencia:</b>	24 W
<b>Tensión:</b>	220-240V AC
<b>Tensión Nominal:</b>	85-265V AC
<b>Frecuencia:</b>	50-60 Hz
<b>Clase Aislamiento Eléctrico:</b>	II
<b>Fuente Lumínica:</b>	OSRAM
<b>Índice Rep. Cromática (CRI):</b>	80
<b>Luminosidad:</b>	1900 lm
<b>Eficiencia Energética 2021 (UE-1369/2017):</b>	A
<b>Eficiencia Energética 2023 (UE-2019/2015):</b>	F
<b>Ángulo de Apertura:</b>	120°
<b>Tipo de Lente:</b>	Opal
<b>Uso:</b>	Interior

<b>Protección IP:</b>	IP20
<b>Material:</b>	Aluminio
<b>Instalación:</b>	Superficie
<b>Dimensiones:</b>	44xØ300 mm
<b>Alto:</b>	44 mm
<b>Diámetro:</b>	Ø300 mm
<b>Marco:</b>	Plata
<b>Tª Ambiente Trabajo:</b>	-22°C ~ +45°C
<b>Incluye:</b>	Driver
<b>Vida Útil:</b>	40.000 Horas
<b>Garantía:</b>	3 Años
<b>Certificados:</b>	CE & RoHS, UKCA



## ***Ambiente***





## Descripción

**El Plafón Design Silver en color plata reúne potencia y diseño**, conformando una luminaria de elevada calidad.

Integra LED OSRAM de alto rendimiento que **proporcionan una luminosidad de 1.900 lúmenes**, similar a la de un plafón fluorescente de 48w y reduciendo el consumo hasta un 50% respecto a la iluminación de bajo consumo.

Al contar con un ángulo de apertura de haz de luz de 120°, el Plafón 24W Design Silver en color plata **se usa como dispositivo de iluminación general en todo tipo de espacios interiores**. La instalación de este tipo de elementos de iluminación LED es extremadamente sencilla. Se fija sobre cualquier superficie con unos tirafondos y al contar con un aislamiento eléctrico de clase II no requiere conexión a la toma de tierra.



**Fotografías adicionales**

