

Bombilla LED E27 16W  
1.200Lm 6000°K 30.000H  
[SM-5050-86YMD-CW]



## Ficha Técnica

Temperatura Luz: Blanco Natural // Blanco Cálido // Blanco Frío  
Potencia Nominal: 16  
Vida Estimada: 30.000  
Angulo de Apertura: 360  
Medidas: Ø59x142  
Equivalencia: 110  
Luminosidad: 1.200 // 1123 // 1.200  
Factor de Potencia: 0,90  
Frecuencia de Trabajo: 50/ 60  
Rango Temperatura: -20 +40  
Eficacia Luminosa: 75 // 70 // 75  
Ciclos de Encendidos: 80.000  
Casquillo: E27  
Tiempo de Arranque: 0,20  
Certificados: CE/ROHS/ISO9001  
Corte de Techo: -  
Construcción: Aluminio/ PC  
Número y Tipo de LEDs: SMD 5050  
Instalación: IP25  
Tensión Nominal: 85-265VAC  
Información Adicional: No utilizar en apliques cerrados herméticamente debido a sobrecalentamiento  
Clase Energética: G  
Código Producto: SM-5050-86YMD-W // SM-5050-86YMD-WW // SM-5050-86YMD-CW  
Difusor: Opal  
Kelvin: 4200 // 3000 // 6000  
Consumo de energia (Kwh/1000h): 16,00  
Driver regulable: No  
Peso (Gr): 150  
Potencia (W): 16,00  
Código para Control Remoto RM Pro: -

Conexión: -

## Descripción

### Características

Color: Blanco Natural, Blanco cálido,  
Blanco frío

### Precio

€13,11 IVA no inc.