



AS
DE
LED
.COM



Ficha técnica

BOMBILLA FAROLA 54W

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

| | |
|------------------------|---|
| Modelo | BF54SK28GK |
| Tonalidad (CCT) | 3000K hasta 5000K (consultar stock) |
| Potencia LED | 54W |
| Casquillo | E27, E40 |
| Luminosidad | 6.750 Lm (±250 Lm) |
| Marca/Tipo LED | Samsung SMD 2835 |
| Medidas ext. | ø85 x 225 mm (E27) ø85 x 241 mm (E40) |
| Eficiencia LED | 125 Lm/W |
| CRI (IRC) | ≥80 |
| PF | ≥0,91 |
| Ángulo de luz | 330° |
| Material | Aluminio + PC |
| Difusor | Semi-Opal |
| Tª de trabajo | -30°C hasta 50°C |
| Vida media LED | 50.000 horas |
| V entrada | 100~277V AC, 50/60 Hz |
| Plug-ins | Disponible fichero .ies para Dialux |
| Certificados | CE, RoHS, TÜV |

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

3 años de garantía de serie
Iluminación de 330°
Varios tonos de luz disponibles
CRI ≥80: colores realistas
Eficientes LED SMD Samsung
50.000 horas de vida útil del LED
Ideal para uso vial y público

CERTIFICADOS DE CALIDAD



AHORRO ENERGÉTICO

La iluminación con tecnología LED es sinónimo de ahorro energético. Al reemplazar bombillas VSAP, se obtienen ahorros en consumo eléctrico de hasta el 55%.

APLICACIONES PRINCIPALES

Solución de iluminación LED pensada para instalación y uso en multitud de luminarias viales, especialmente en aquellas con reflexión interna instaladas a gran altura.

GARANTÍA DE SERIE

Esta bombilla de LED posee 3 años de garantía, una vida media esperada de 50.000 horas y 30 días de garantía de devolución por no conformidad. Certificados CE y RoHS.