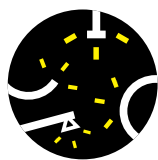


AS
DE
LED
.COM



LAMPARAS
DE
LED
.COM

FICHA TÉCNICA LÁMPARA LED CON SENSOR

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

| | |
|---------------------|---------------------------------------|
| Modelo | LAP18ST28SK |
| Color CCT | BN 4000K |
| Sensor | Integrado de movimiento y luminosidad |
| Potencia | 18W |
| Nº LEDs | 84 pcs |
| Lúmenes máx. | Hasta 1.019 Lm |
| Marca/tipo LED | SMD2835 |
| Eficiencia lumínica | 55 Lm/W |
| Tiempo de ajuste | 10 segs. hasta 12 min. |
| Ángulo de detección | 360º |
| Ángulo de luz | 160º |
| Control lumínico | 10-2.000 lux (ajustable) |
| Consumo stand-by | <0,9W |
| Vida esperada | 50.000 horas |
| Color | Blanco |
| Certificados | CE, RoHS |
| Incluido | Tornillería para instalación en techo |



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

Integra sensor de movimiento y luminosidad
Valores ajustables en tan solo unos segundos
Driver de LED integrado
Instalación en superficie
Conexión directa a 230VAC
CRI 80: Reproducción de colores realista
LED de alta luminosidad SMD2835
2 años de garantía

CERTIFICADOS



AHORRO ENERGÉTICO

La iluminación con tecnología LED es sinónimo de ahorro energético. Al reemplazar obsoletos sistemas de iluminación, se obtienen ahorros en consumo eléctrico de hasta el 90%.

APLICACIONES

Solución de iluminación LED ideal para todo tipo de instalaciones. Sustituye a todo tipo de iluminación de techo, especialmente en lugares de paso no continuado.

GARANTÍA

Esta lámpara de LED posee 2 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.