ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CANDADO DE 60 Y 70 MM

CARACTERÍSTICAS: CANDADO CON CUERPO EN LATÓN MACIZO PULIDO Y LACADO CON GANCHO EN ACERO ENDURECIDO.



BOMBILLAS PLÁSTICAS

Bombillas LED de 27 watts, luz blanca

Vida útil teórica sensiblemente larga: sesenta horas (con un setenta por ciento del flujo inicial).

- ▶ Reducidos costos de mantenimiento.
- ► Eficacia energética elevada ante las luces para casa tradicionales.
- No emiten radiación infrarroja ni ultravioleta.
- ► Colores sobresaturados, sin filtros.
- ▶ Luz direccional, que deja acrecentar la eficacia del sistema al alumbrar solo la superficie deseada, dejando un FHS = 0 por ciento.
- Solidez, seguridad en vibración, estado sólido.
- Menor luz desperdigada debido a mejor control óptico.
- ► Control activo del color, posibilidad de escoger tonalidad.
- ➤ Totalmente regulable sin alteración de color lo que deja ajustar la iluminación a los niveles precisos en todos y cada caso e instante.
- Deja el encendido instantáneo al cien por ciento de intensidad y con frecuencia.
- ▶ Encienden a bajas temperaturas (menos de 40° C).
- Trabajan a bajo voltaje en corriente continua.
- ▶ Alta eficiencia en entornos fríos.
- Sellado para toda la vida en luminarias atascas.
- Mayor libertad de diseño de las luminarias, con ópticas alargadas o bien con formato 3D.