

LED Toledo

VELA LED 5W WW 110-240V

P26514



Producto LED en formato bulbo tipo vela, su tecnología y diseño brinda una distribución uniforme de la luz. Bajo consumo, ahorra hasta el 80% de energía comparado con bombillas incandescentes.

CARACTERÍSTICAS

Excelente diseño óptico
Tecnología de chip LED SMD
No genera radiación UV

APLICACIONES

Iluminación interior
Iluminación de ascenso
Hoteles, restaurantes, lobbies, zonas comunes



Ultra
Práctico



DATOS ÓPTICOS

Temperatura de color	2700K
Flujo luminoso	470 lm
Tipo de distribución	Directa simétrica
Reproducción de color (IRC)	80
Vida útil	15.000h L70
Eficacia	94 lm/W

DATOS FÍSICOS

Material chasis	Plástico
Base	E27
Acabado	Opalizado
Dimensiones (Φ x L)	35 x 103 mm

DATOS ELÉCTRICOS

Potencia de entrada	5W
Tensión de operación	110-240V
Frecuencia de operación	50Hz
Corriente de entrada	0.048A @127V
Driver	Integrado
Atenuable	NO

Los valores de flujo luminoso y potencia de entrada son nominales y tienen una tolerancia de ±10%.