



PACKING	INNER	MASTER
/	pcs	pcs
Colour Box	10	80



DATOS TÉCNICOS

Alimentación	220V AC
Fuente de luz	SMD LED
Potencia de iluminación (W)	20
Consumo de electricidad (W)	20
Potencia equivalente incandescente (W)	142
Tiempo de calentamiento al 95	<2S
Lumen	2300
IRC	≥80
Haz luminoso	DIFFUSE
Ángulo del haz (°)	200°
Vida útil de los LED (horas)	20.000
Material	PLASTIC + ALUMINIUM
Número de ciclos de encendido y apagado	>10000
Forma de la bombilla	A65
Adjunto	E27 LAMP
Clase de energía	E
Color claro	6500K
Regulabilidad	NOT DIMMABLE
Absorción (A)	0.17
Etiqueta energética	https://www.velamp.com/energylabels2021/LB220S-65K.jpg
Código eprel	702276
Enlace db eprel	http://eprel.ec.europa.eu/qr/702276
Garantía	2 YEARS
Anchura (mm)	65
Profundidad (mm)	65
Altura (mm)	133
Peso neto (Kg)	0.076
Manual	https://www.velamp.com/manuali/ISTRUZIONI/LAMPADINE_ALL_LANGUAGE.pdf
Ficha eprel	https://eprel.ec.europa.eu/fiches/lightsources/Fiche_702276_ES.pdf

DESCRIPCIÓN

Con una vida útil de 20.000 horas (muy por encima de los estándares que encontrará en el mercado), la bombilla puede durar más de 15 años (con 3 horas de uso diario). Produce 2300 lúmenes de brillo instantáneo, sin necesidad de esperar a que la bombilla se caliente. El difusor opalizado proporciona una luz uniforme, sin deslumbramiento y bien difundida (ángulo de haz de 180°). Con una temperatura de color de 6500 Kelvin, la bombilla proporciona una luz blanca fría, creando un ambiente luminoso y funcional en cualquier habitación. Perfecta para cualquier estancia del hogar, como el dormitorio, la sala de estar, el baño y la oficina. Consume 20 vatios de energía y su funcionamiento cuesta menos de 4 euros al año, lo que supone un ahorro energético significativo en comparación con una bombilla incandescente. Equivale a una bombilla tradicional de 140 W. Su alto índice de reproducción cromática (IRC > 80) ofrece colores naturales y vivos. Esta bombilla no es regulable ni compatible con reguladores de intensidad.

DATOS LOGÍSTICOS

Tipo de envase	Colour Box
Longitud del paquete (mm)	65
Anchura del envase (mm)	65
Altura del paquete (mm)	135
Peso del producto envasado (kg)	8.300
Anchura interior (cm)	36
Longitud interior (cm)	32
Altura interior (cm)	14
Cantidad en interior	10
Peso bruto interior (kg)	0.900
ITF INTERIOR	18003910108728
Longitud principal (cm)	57
Anchura principal (cm)	36
Altura maestra (cm)	31
Cantidad en master	80
Peso bruto principal (kg)	8.300
MAESTRO ITF	28003910108725
Cuántas piezas en un palé de 80x120 (pz)	960
Código INTRASTAT	85395200
DEEE	0.1
BAREMOS ECOLÓGICOS 2025	N/A
País de origen	CHINA

