

LED PAR20



Hogar

Pasillos

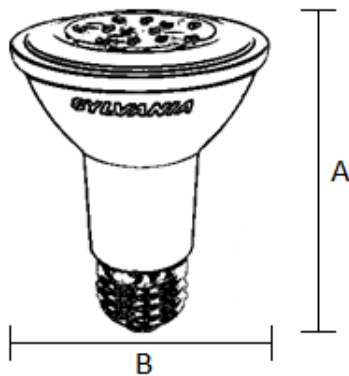
Usos Generales

DESCRIPCIÓN:

Lámpara led con bulbo tipo reflector parabólico de 7W y vida útil de 25 000 horas. Temperatura de color de 6500 K.

CÓDIGO: P24142

DIMENSIONES



A	B	Unid.
90	63	mm

ESPECIFICACIONES FOTOMÉTRICAS

Característica	Dato	Unidad
Flujo Luminoso	560	lm
Temperatura de Color (CCT)	6500	K
Índice Reproducción Color (CRI)	80	%
Color de luz	Blanco frío	-
Eficacia luminosa promedio	78	lm/W
Ángulo de apertura	25	°

ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

Consumo de Potencia	7	W
Voltaje de Entrada	100-240	V
Corriente	88 (127V) – 56 (230V)	mA
Frecuencia	50/60	Hz
Factor de potencia	>0.5	-
Driver	Integrado	-
Atenuable	No	-

ESPECIFICACIONES FÍSICAS

Vida útil	25 000	h
Tipo de Base	E27	-
Tipo de Bulbo	Reflector Parabólico	-
Acabado	Blanco mate	-
Difusor	Prismático	-
Empaque	Caja cartón de 1 unidad	-
Garantía	3	Años

1 Los valores de flujo luminoso y potencia son nominales y tienen una tolerancia de +/- 10% / Luminous flux and power values are nominal and they have a tolerance of +/- 10%

2 Garantía aplica para condiciones normales de operación / Warranty applies to normal operating conditions

3 Sylvania se reserva el derecho de hacer modificaciones sin previo aviso / Sylvania reserves the right to make changes without prior notice