



Foco MASTER VALUE LED PAR



MAS LEDspot VLE D 6-50W 930 PAR20 25D

MASTER Value, LEDspot, PAR20, 50 W, E27, 3000 K, 515 lm, CRI 90, 25000 hora(s), Vidrio

MASTER Value, LEDspot, PAR20, 50 W, E27, 3000 K, 515 lm, CRI 90, 25000 hora(s), Vidrio, 85 lm/W, EEL F, PF 0.7, RG1, IP20, SVM 0.4, PstLM 1

Datos del producto

Información general	
Base del casquillo	E27
Vida útil nominal	25.000 hora(s)
Ciclo de encendido/apagado	50.000
Lighting Technology	LEDspot
Referencia de medición de flujo	Narrow Cone
Periodo de garantía	5 años

Datos técnicos de la luz	
Código de color	930 [CCT of 3000K]
Ángulo de haz (nom.)	25 °
Flujo luminoso	515 lm
Intensidad luminosa (nom.)	1.600 cd
Designación de color	Blanco (WH)
Temperatura de color correlacionada (nom.)	3000 K
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	85 lm/W
Consistencia del color	<6
Índice de reproducción cromática (IRC)	90
LLMF al fin de vida útil nominal (nom.)	70 %

Flujo lumínico en cono de 90° (nominal)	515 lm
Photobiological safety according to EN 62471	RG1

Operativos y eléctricos	
Line Frequency	50 to 60 Hz
Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz
Consumo de energía	6 W
Corriente de lámpara (nom.)	40 mA
Equivalente de potencia	50 W
Hora de inicio (nom.)	0,5 s
Tiempo de encendido hasta alcanzar el 60 % de luz	0.5 s
Factor de potencia (fracción)	0.7
Voltaje (nom.)	220-240 V

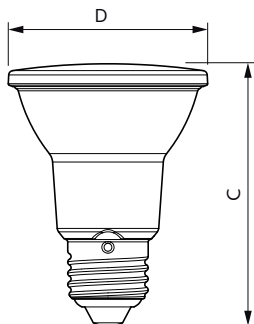
Temperatura	
Temperatura máxima (nom.)	80 °C

Foco MASTER VALUE LED PAR

Controles y regulación	
Regulable	Solo con reguladores específicos
Mecánicos y de carcasa	
Acabado de la bombilla	Transparente
Material de bombilla	Vidrio
Forma de la bombilla	PAR20
Peso neto (pieza)	0,080 kg
Aprobación y aplicación	
Clase de eficiencia energética	F
Apto para la iluminación de acento	Sí
Consumo energético kWh/1000 h	6 kWh
Número de registro EPREL	1121752
Marca CE	Sí
Conforme con EU RoHS	Sí
EyeComfort	Sí
Valor de parpadeo (PstLM)	1
Valor de efecto estroboscópico (SVM)	0,4

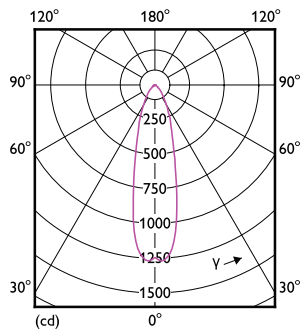
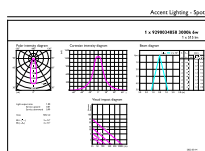
Rango de temperatura ambiente	-20 °C a +45 °C
Condiciones de aplicación	
Tecnología inalámbrica	No aplicable
Datos de producto	
Nombre de producto del pedido	MAS LEDspot VLE D 6-50W 930 PAR20 25D
Nombre completo del producto	MAS LEDspot VLE D 6-50W 930 PAR20 25D
Full EOC	871951444306800
Código de pedido	44306800
Código 12NC	929003485802
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8719514443068
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	6
Embalaje con código EAN/UPC	8719514443075

Plano de dimensiones



Product	D	C
MAS LEDspot VLE D 6-50W 930 PAR20 25D	65 mm	85 mm

Datos fotométricos

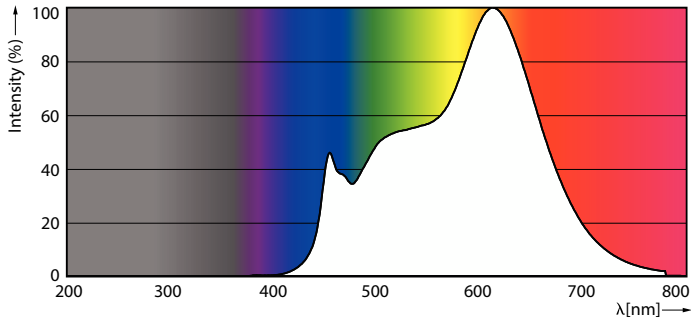


Accent Lighting Spots - MAS LEDspot VLE D 6-50W 930 PAR20 25D

Light Distribution Diagram - MAS LEDspot VLE D 6-50W 930 PAR20 25D

Foco MASTER VALUE LED PAR

Datos fotométricos



Spectral Power Distribution Colour - MAS LEDspot VLE D 6-50W 930
PAR20 25D

Vida útil



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - MAS LEDspot VLE D 6-50W 930 PAR20 25D

