



CorePro LED Estándar

CorePro LEDbulb ND 17-120WA67E27 827FR

Las bombillas CorePro LED se han diseñado para reemplazar las bombillas incandescentes y son compatibles con las luminarias existentes con casquillos E27

Datos del producto

Información general		Temperatura	
Base de casquillo	E27 [E27]	Tiempo de calentamiento hasta el 60 % flujo lum. (nom.)	0.5 s
Conforme con EU RoHS	Sí	Factor de potencia (nom.)	0.52
Vida útil nominal (nom.)	15000 h	Voltaje (nom.)	220-240 V
Ciclo de conmutación	50000X	Temperatura	
Tipo técnico	17-120W	Temperatura máxima (nom.)	90 °C
Datos técnicos de la luz		Controles y regulación	
Código de color	827 [CCT de 2700 K]	Regulable	No
Ángulo de haz (nom.)	150 °	Mecánicos y de carcasa	
Flujo lumínico (nom.)	2000 lm	Acabado de la lámpara	Esmerilado
Designación de color	Blanco cálido (WW)	Aprobación y aplicación	
Temperatura del color con correlación (nom.)	2700 K	Etiqueta de eficiencia energética (EEL)	A+
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	117,00 lm/W	Consumo energético kWh/1000 h	17 kWh
Consistencia del color	<6	Datos de producto	
Índice de reproducción cromática -CRI (nom.)	80	Código de producto completo	871869966216500
LLMF al fin de vida útil nominal (nom.)	70 %	Nombre de producto del pedido	CorePro LEDbulb ND 17-120WA67E27 827FR
Operativos y eléctricos		EAN/UPC - Producto	8718699662165
Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz	Código de pedido	66216500
Power (Rated) (Nom)	17 W	Cantidad por paquete	1
Corriente de lámpara (nom.)	155 mA		
Equivalente de potencia	120 W		
Hora de inicio (nom.)	0,5 s		

CorePro LEDEstándar

Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	10
Código 12NC	929002047802
Peso neto (pieza) SAP	0,120 kg

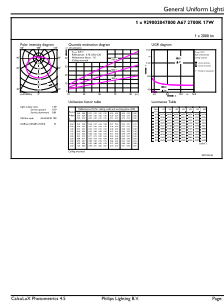
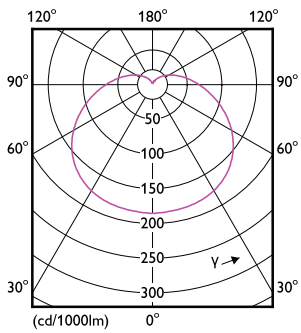
Plano de dimensiones

D

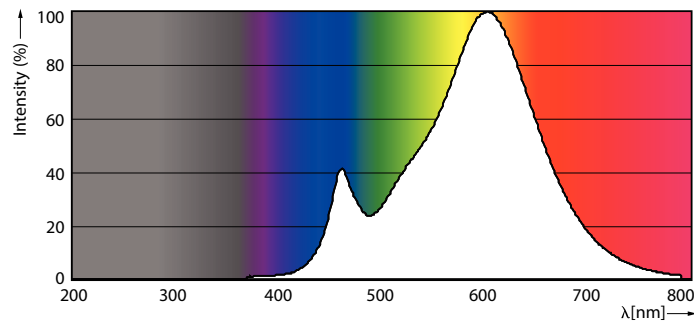
Product	D	C
CorePro LEDbulb ND 17-120WA67E27 827FR	68 mm	132 mm

Bulb A67 220-240V 17-120W2000lm2700KE27

Datos fotométricos



LEDbulb 15 5-120W A67 E27



CorePro LEDbulb ND 17-120WA67E27 827FR

CorePro LEDbulb ND 17-120WA67E27 827FR

CorePro LEDEstándar

Vida útil



LEDbulb ND E27 FR

LEDbulb ND E27 FR

