



CorePro LEDbulb

CorePro LEDbulb ND 5.5-40W A60 E27 827

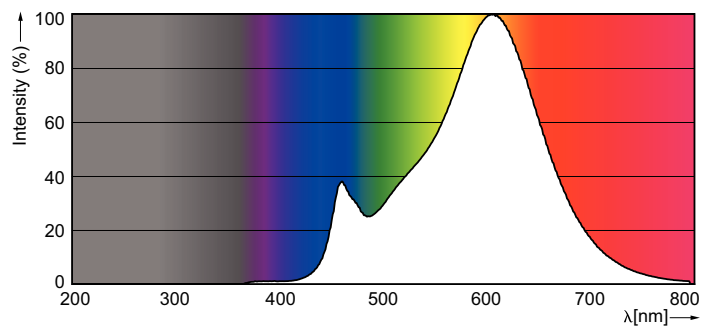
Oferecendo uma iluminação de acentuação quente semelhante ao das lâmpadas de halogéneo, os LEDspots são a solução perfeita para iluminação direccionada e apresentam uma grande compatibilidade com transformadores. As lâmpadas LEDspot são compatíveis com a maioria dos equipamentos existentes com suporte GU10/MR16 GU5.3 e são concebidas para substituição de lâmpadas de halogéneo ou incandescentes. As LEDbulbs são compatíveis com instalações existentes com casquilho E27 e são concebidas para substituição de lâmpadas incandescentes. As LEDlamps proporcionam enormes poupanças de energia e reduzem o custo de manutenção.

Dados do produto

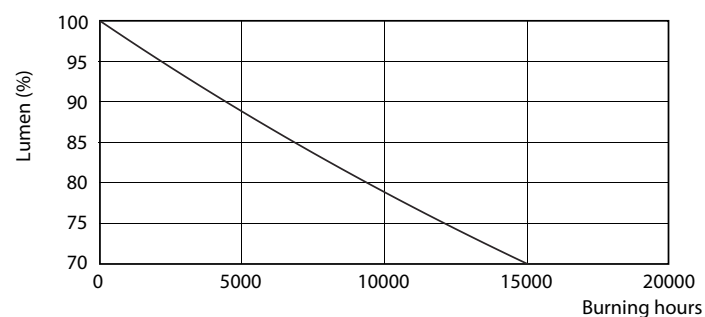
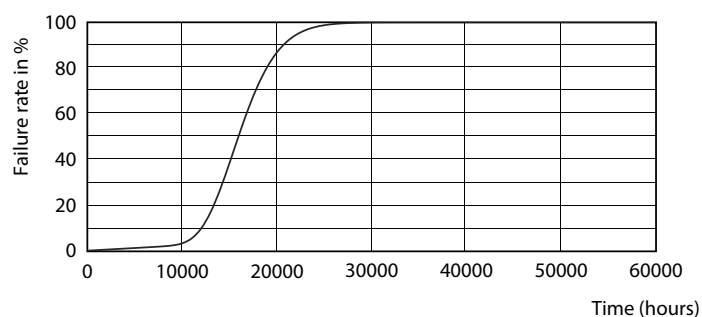
Informações gerais		Llmf no final da vida útil nominal (Nom.)	
Casquilho	E27 [E27]		70 %
Marca RoHS	ROHS	Dados elétricos e de funcionamento	
Vida útil nominal (Nom.)	15000 h	Frequência de entrada	50 a 60 Hz
Ciclo de comutação	50000X	Power (Rated) (Nom)	5,5 W
Tipo técnico	5.5-40W	Corrente de lâmpada (Nom.)	55 mA
Dados técnicos de luminosidade		Potência equivalente	40 W
Código da cor	827 [CCT de 2700 K]	Tempo de arranque (Nom.)	0,5 s
Ângulo do feixe (Nom.)	200 °	Tempo de aquecimento até 60% de luz (Nom.)	0.5 s
Fluxo luminoso (Nom.)	470 lm	Fator de potência (Nom.)	0.5
Fluxo luminoso (nominal) (Nom.)	470 lm	Tensão (Nom.)	220-240 V
Designação da cor	Warm White (WW)	Temperatura	
Temperatura de cor correlacionada (Nom.)	2700 K	T-máxima na caixa (Nom)	75 °C
Eficiência luminosa (nominal) (Nom.)	85,00 lm/W	Controles e regulação	
Consistência da cor	<6	Regulável	false
Índice de restituição cromática (Nom.)	80		

CorePro LEDbulb

Dados fotométricos



Vida útil



LEDbulb 40W E27 830 FR A60

LEDbulb 40W E27 830 FR A60

