Ficha de informação do produto

REGULAMENTO DELEGADO (UE) 2019/2015 DA COMISSÃO respeitante à etiquetagem energética das fontes de luz

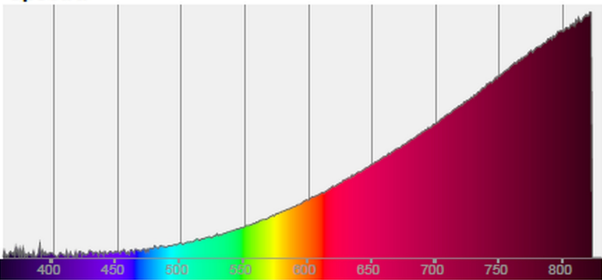
das fontes de luz						
Marca comercial ou nome do fornecedor: Xavax Endereço do fornecedor: Produktmanagement, Dresdner Strasse 9, 86653 Monheim, DE						
						Identificador de modelo: 00111443 25W Speziallampe Backofen Tipo de fonte de luz:
Tecnologia de iluminação utilizada:	outras	Não direcional ou di- recional:	NDLS			
Tipo de casquilho (ou outra interface elétrica) da fonte de luz	E14					
De rede ou fora da rede:	MLS	Fonte de luz conectada (CLS):	Não			
Fonte de luz de cor regulável:	Não	Invólucro:	-			
Fonte de luz de alta luminância:	Não					
Proteção contra encandeamento:	Não	Atenuável:	Sim			
Parâmetros do produto						
Parâmetro	Valor	Parâmetro	Valor			
	Parâmetros gerais					
Consumo de energia no modo ligado (kWh/1 000 h), arredondado por excesso às unidades	25	Classe de eficiência energética	G			
Fluxo luminoso útil (фútil), indicando se é o fluxo numa esfera (360°), num cone de ângulo largo (120°) ou num cone de ângulo estreito (90°);	90 em Es- fera (360°)	Temperatura de cor correlacionada, arredondada à centena de graus kelvin, ou a gama de temperaturas de cor correlacionadas, arredondadas à centena de graus kelvin, que podem ser reguladas	2 200			
Potência no modo ligado (P _{lig}), expressa em W	25,0	Potência em espera (P _{esp}), expressa em W e arrendondada às centésimas	0,00			
Potência em espera em rede (P _{rede}) para CLS, expressa em W e arrendondada às centésimas	-	Índice de reprodução cromática, arredondado às unidades, ou gama de valores de IRC que podem ser regulados	95			

Dimensões ex-	Altura	54	Distribuição espetral	Ver imagem na
teriores, sem	Largura	25	da energia na gama	última página
dispositivo de	Profundidade	25	250-800 nm, a plena	
comando se-			carga	
parado, ele-				
mentos de co-				
mando da ilu-				
minação e ele-				
mentos de co-				
mando sem				
função de ilu-				
minação, caso				
existam (em				
milímetros)				
Alegação de po	otência equiva-	Sim	Em caso afirmativo,	25
lente ^(a)	-		potência equivalen-	
			te (W)	
			Coordenadas cro-	0,517
			máticas (x e y)	0,412

(a)_{'-'} : não aplicável;

(b)'-' : não aplicável;

Spectra



Modelo colocado no mercado da União de 29/11/2021 até 25/10/2024



Número de registo EPREL: 675482 https://eprel.ec.europa.eu/qr/675482

Fornecedor: Hama GmbH & Co KG (Importador) Sítio Web: www.Hama.com

Serviços de atendimento a clientes:

Nome: Produktmanagement Sítio Web: www.Hama.com

Endereço eletrónico: info@xavax.eu Telefone: +49 9091 502-6650

Endereço:

Dresdner Strasse 9 86653 Monheim

Alemanha