Ficha de informação do produto

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

Marca comercial ou nome do fornecedor: Biltema

Endereço do fornecedor: Biltema Kundservice, Garnisonsgatan 26, 2nd FL, SE-254 66 Helsingborg,

SE

Identificador de modelo: 46724

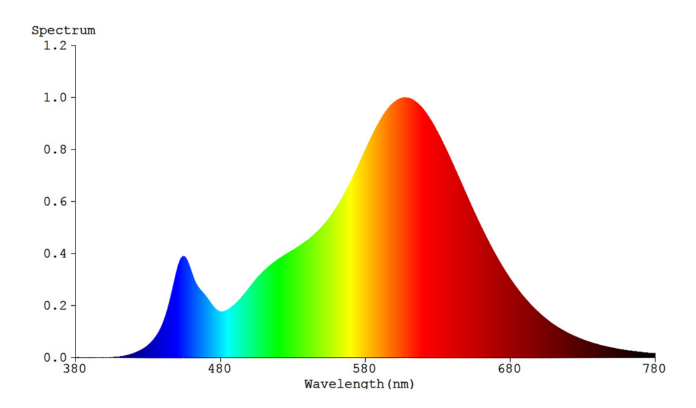
T:	4-	f	4-	1
HIDO	ue	fonte	ue	iuz:

Tipo de fonte de luz:						
Tecnologia de iluminação utilizada:	LED	Não direcional ou di- recional:	NDLS			
Tipo de casquilho	E27					
(ou outra interface elétrica) da fonte de luz						
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 do produto:						
Consumo de energia no modo ligado (kWh/1 000 h), arredondado por excesso às unidades	6	Classe de eficiência energética	F			
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°);	470 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	2 700			
Potência no modo ligado (P _{lig}), expressa em W	5,4	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 va	80			

			lores de IRC que po- dem ser regulados				
Dimensões ex-	Altura	79	Distribuição espetral	Ver imagem na			
teriores, sem	Largura	45	da energia na gama	última página			
dispositivo de	Profundidade	45	250-800 nm, a plena	, 0			
comando se-	Troidilalaac	45	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)							
,		Sim	Em caso afirmativo,	40			
Alegação de potência equiva- lente ^(a)		31111	potência equivalen-	40			
lente			te (W)				
			Coordenadas cro-	0,460			
			máticas (x e y)	0,410			
Parâmetros das	fontes de luz LEI	D e OLED:	,				
Índice de reprodução cromática		0	Fator de sobrevivên-	0,90			
(IRC) R9			cia				
Fator de conservação do fluxo		0,93					
luminoso							
Parâmetros das fontes de luz LED e OLED de rede:							
Fator de desfasamento (cos φ1)		0,00	Coerência cromáti-	6			
			ca, em elipses de				
			MacAdam				
Alegação de que a fonte de luz		_(b)	Em caso afirmativo,	-			
LED substitui fontes de luz fluo-			a alegação de substi-				
rescentes sem balastro integra-			tuição (W)				
do de potência determinada.				2 -			
Medida de cintilação (Pst LM)		1,0	Medida de efeito es-	0,4			
			troboscópico (SVM)				

(a)_{'-'} : não aplicável;

(b)_{'-'} : não aplicável;



Model placed on the Union market from 11/12/2019



EPREL registration number: 977431 https://eprel.ec.europa.eu/qr/977431

Supplier: Biltema Nordic Services AB (Manufacturer) Website: www.biltema.com

Customer care service:

Name: Biltema Kundservice Website: www.biltema.com

Email: kundservice@biltema.com Phone: +4677 520 0000

Address:

Garnisonsgatan 26, 2nd FL SE-254 66 Helsingborg

Suécia