

PT Ficha técnica de produto LSE/XX - Iluminação

Informação do produtos de acordo com o Regulamento (UE) 2019/2015 delegado.

Fabricante		BORA		
Endereço do fornecedor		Innstrasse 1, A-6342 Niederndorf		
Identificação do modelo		Candeeiro suspenso Stars instalação		
		Símbolo	Valor	Unidade
Tipo da fonte de luz				
Tecnologia de iluminação utilizada			LED	
Não direcionais / direcionais			DLS	
Tipo de casquilho (ou outras interfaces elétricas)			Não	
Rede elétrica / Não conectado diretamente à rede elétrica			MLS	
Fonte de luz conectada (CLS)			Não	
Fonte de luz com ajuste de cor			Não	
Invólucro			sem invólucro	
Fonte de luz de alta luminância			Não	
Proteção contra encandeamento			Não	
Regulável			Não	
Parâmetros gerais do produto				
Consumo de energia no estado ligado			5	kWh/1000 h
Classe de eficiência energética			G	
Fluxo luminoso útil		$\phi_{\text{útil}}$	230 cone de ângulo estreito (90°)	
Temperatura de cor correlacionada ou gama de temperaturas de cor correlacionadas ajustáveis			2700	K
Consumo de energia no estado ligado		P_{on}	5	W
Consumo energético medido no modo de espera		P_{sb}	*	W
Consumo energético medido no modo de espera ligado à rede		P_{net}	*	W
Índice de restituição de cores ou gama de valores do índice de restituição das cores ajustáveis			92	
Dimensões externas		Altura	330	mm
		Diâmetro	14	mm
		Profundidade	*	mm
Distribuição espectral de radiação na gama de 250 nm a 800 nm a plena carga			Gráfico	
Indicação se o consumo de energético é equivalente			Não	
Se sim, valor do consumo de energético equivalente			-	W
Coordenadas cromáticas (x e y)			0,455/ 0,409	
Parâmetros para fontes de luz com luz direcional:				
Intensidade máxima de luz			360	cd
Ângulo de feixe em graus ou gama de ângulos de feixe reguláveis			24	
Parâmetros para fontes de luz LED ou OLED:				
valor do índice de restituição de cores R9			50	
Fator de sobrevivência			0,9	
Fator de conservação do fluxo luminoso			0,96	

Fabricante	BORA	
Endereço do fornecedor	Innstrasse 1, A-6342 Niederndorf	
Identificação do modelo	Candeeiro suspenso Stars instalação	
Parâmetros para fontes de luz de rede elétrica LED ou OLED:		
Fator de desfasamento	cos ϕ 1	0,6
Coerência cromática na elipse de MacAdam		3
Indicação se uma fonte de luz LED substitui uma fonte de luz fluorescente sem balastro integrado com um determinado consumo energético		Não
Se sim, valor da potência substituída		* W
Medida da cintilação	Pst LM	1
Medida de visibilidade estroboscópica	SVM	0,4

* Não se aplica a este produto.

