

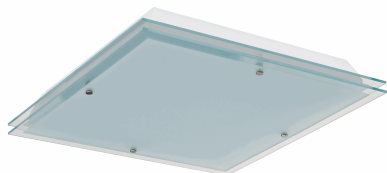


# Ficha Técnica do Produto

## AVV 01 224 BE



### DESCRIÇÃO DO PRODUTO



**APLICAÇÃO**

Decoração.  
Corredores.  
Luminária de aplicação suspensa.  
Luminária de aplicação saliente em teto.  
Luminária de aplicação saliente em parede.

**MATERIAL DE EXECUÇÃO**

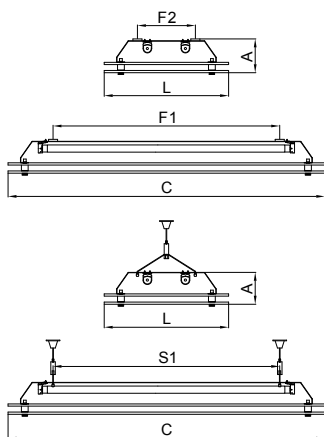
Corpo executado em chapa de aço macio com tratamento anticorrosivo.  
Corpo com termolacagem electrostática em resina epóxi-poliéster de cor branca, com aditivo contra o envelhecimento provocado pela radiação UV.  
Luminária com vidro temperado.

**FONTE DE ALIMENTAÇÃO**

Tensão e frequência de alimentação da luminária (230V a 50Hz).  
Luminária eletrificada com balastro eletrónico (alimentação em AC ou DC).

### ACESSÓRIOS

### OPÇÕES



### DADOS TÉCNICOS

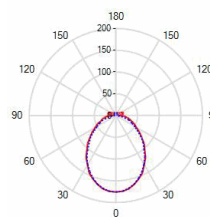
	Fluxo Luminoso x Pot. (W) (Lm)	Nº Lamp.	Eficiência Luminosa (lm/W)	Grupo de Risco LED:	Temp. Cor (K)	UGR		Dimensões (mm)				
						(X= 4H; Y= 8H; S= 0,25H)		Comprimento	Largura	Altura	Fixação	Fixação
						Tran.	Long.					
AVV 01 224 BE	n/a	48,00	n/a	n/a	n/a	18.6	17.4	700	275	75	490	128

### OUTRAS INFORMAÇÕES TÉCNICAS

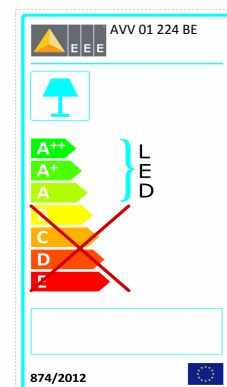
CRI: >

Código fotométrico:

### DIAGRAMA POLAR



### RÓTULO ENERGÉTICO



### NORMAS