

# I LÂMPADA LOWBAY LED

TRAMONTINA



## CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

Baixo consumo de energia  
Acendimento instantâneo (sem período de aquecimento)  
Livre de mercúrio  
Livre de chumbo  
Não emite radiação infravermelho (não aquece o ambiente)  
Não emite radiação UV  
Alto fluxo luminoso  
Maior vida útil e baixo custo de manutenção  
Índice de reprodução de cores superior a 80  
Grau de proteção IP20  
Com ou sem cobertura

## INFORMAÇÕES TÉCNICAS

### DADOS ELÉTRICOS

Potência nominal	62W	80W
Tensão nominal	100-240V	100-240V
Frequência de operação	50-60Hz	50-60Hz
Fator de potência	>0,92	>0,92

### DADOS FOTOMÉTRICOS

Fluxo luminoso (lúmens)	5500 lm	7500 lm
Eficiência luminosa (lm/W)	88	93,7
Tonalidade	Amarela/Branca	
Temperatura de cor	6500K	
Índice de reprodução de cor	>80	

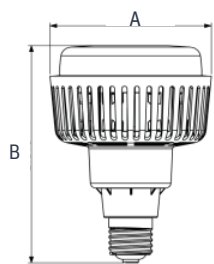
### INFORMAÇÕES GERAIS

Tipo de lâmpada	LOWBAY
Dimerizável	Não
Casquilho (soquete)	E40
Vida útil nominal	25.000 h
Temperatura de operação	-20°C a 40°C
Composição	Termoplástico, alumínio e componentes eletrônicos

### POTÊNCIA EQUIVALENTE

LED	62W	80W
Incandescente	N/A	N/A
Fluorescente compacta	N/A	N/A

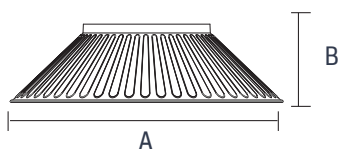
## DESENHO TÉCNICO LOWBAY



## DIMENSÕES (mm)

Modelo	62W	80W
Comprimento (A)	145	170
Diâmetro (B)	218	228
Peso (g)	510	740

## DESENHO TÉCNICO COBERTURA



## DIMENSÕES (mm)

Modelo	62W	80W
Comprimento (A)	345	468
Diâmetro (B)	108	103