

FICHA TÉCNICA

Lâmpadas / PLUTONIO

Ref. PLL19WBF180



3 ANOS D GARANT PRO 5700 K

19 W 0,09 A 94 lm/w 1785 lm

CRI >80 30000 h Abertura: 120 °

-20 a 50 °C A ↑ G E

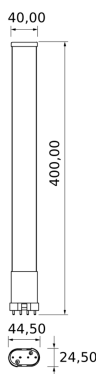
CE RoHS

Baixar



Lâmpara LED tipo CFL-PLL 19W 5700K 120° casquillo 2G11

MEDIDAS



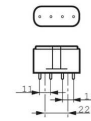
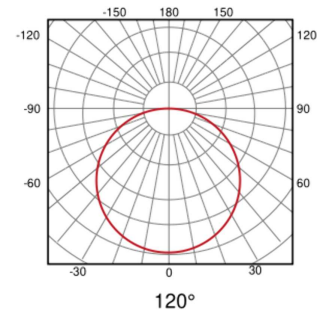
Dados eléctricos

Tecnologia de iluminação:	LED
Fator de potência:	>0,90
Frequência:	50/60 Hz
Classe de isolamento:	Classe II

Potência consumida:	19 W
Tensão:	175 - 240 V
Corrente de entrada:	0,09 A

Dados fotométricos

Temperatura de cor:	5700K
Índice de reprodução cromática:	>80
Agrupamento de MacAdam:	3
Lâmpada cor/aplicação:	Branco frio
Fluxo luminoso real:	1785 lm
Fluxo luminoso nominal:	2185 lm
Eficiência luminosa :	93,95 lm/W
Simetria óptica:	Simétrica
Ângulo de abertura:	120 °
Número de LEDs:	38
Tipo de LED:	SMD5630
Porta-lâmpada:	2G11
Vida:	30000 h L70B10
Ciclos de ignição:	15000



Dados físicos

Cor:	RAL9003	Acabamento:	Branco
Material:	Policarbonato	Material do difusor:	Policarbonato
Temperatura de funcionamento:	-20 ~ 50 °C	Grau de proteção IP:	IP20

Dados dimensionais

Tipo de instalação:	Pressione	Formato:	CFL
Longo:	410 mm	Largura:	45 mm
Altura/Profundidade:	25 mm	Peso:	255 gr

Embalagem (Unidad)

Embalagem	Mínimo	Máximo	Divisível	Comprimento (m)	Largura (m)	Profundidade (m)	Volume (m ³)	Peso (Kg)
BOX	1	1	Não	0.42	0.048	0.029	0.00058464	0.2
OUTERBOX	40	40	Sim	0.44	0.26	0.265	0.030316	10

Certificações

Marcação CE:	Sim	Marcação EMC:	Sim
Conformidade com a RoHS:	Sim	Coleta seletiva:	Sim

Eficiência Energética

Tipo de produto:

Fonte de luz

Classificação energética:

E