



Miniprojetor LED Essential

BVP090 LED08/WW 120-277V 10W WB

O Miniprojetor LED Essential é um projetor LED altamente eficiente e com ótima relação custo benefício. É um substituto ideal para projetores halógenos convencionais com economia substancial de energia. Seu design com bordas curvas faz com que se destaque, enquanto sua robustez garante uma longa vida útil, com ótima iluminação. Óptica desenvolvida para baixo ofuscamento.

Avisos e Segurança

- Instalar de acordo com instrutivo de instalação

Dados do produto

Informações gerais	
Fonte de luz substituível	Não
Driver/unidade de alimentação/transformador	PSU [Fonte de alimentação]
Controlador incluído	Sim
Difusão do fecho da luz da luminária	110°
Conexão	Flying leads/wires
Cabo	Cable 0.3 m without plug
Proteção/Classe IEC	CLI (I)
Emissão de luz constante	No

Dados elétricos e de operação	
Tensão de entrada	120 to 277 V
Frequência de entrada	50 a 60 Hz
Consumo médio de energia CLO	10 W
Fator de potência (Min.)	0.5

Controles e dimerização	
Regulável	Não

Dados mecânicos e de compartimento	
Material do compartimento	Plastic
Dispositivo de montagem	MBA [Suporte de montagem regulável]
Cor	DGR
Dimensões (altura x largura x profundidade)	NaN x NaN x NaN mm (NaN x NaN x NaN in)

Aprovação e aplicação	
Código de proteção de entrada	IP65 [IP65]
Código de proteção mecânica contra impactos	IK07 [IK07]
Proteção contra sobretensão (Comum/diferencial)	EN61547 (L-L 0.5 kV, L-G 1 kV) kV

Miniprojetor LED Essencial

Desempenho inicial (compatível com IEC)

Fluxo luminoso inicial (fluxo do sistema)	800 lm
Tolerância do fluxo luminoso	+/-10%
Eficiência da luminária LED inicial	80 lm/W
Temperatura de cor correlacionada inicial	3000 K
Índice de reprodução de cor inicial	>70
Potência de entrada inicial	10 W
Tolerância de consumo de energia	+/-10%

Desempenho ao longo do tempo (compatível com IEC)

Vida útil média L70B50	30000 h
------------------------	---------

Condições de aplicação

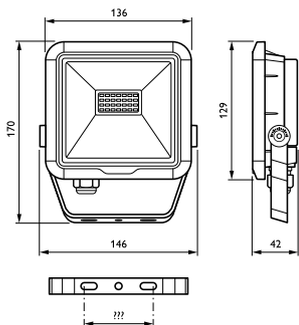
Intervalo de temperatura ambiente	-10 to +40 °C
-----------------------------------	---------------

Dados do produto

Nome de produto da encomenda	BVP090 LED08/WW 120-277V 10W WB
EAN/UPC – Produto	7702081995581
Código de encomenda	919053055557
Código de encomenda local	919053055557
Numerador SAP – Quantidade por embalagem	1
Numerador SAP – Embalagens por exterior	18
Material SAP	919053055557
Peso líquido SAP (peça)	0,145 kg



Desenho dimensional



PA2-LED Outdoor

