



# Miniprojetor LED Essential

## BVP090 LED16/CW 120-277V 20W 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.

### 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)
Fluxo luminoso 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	20 W
Fator de potência (Min.)	0.5

Controles e dimerização	
Regulável	Não

Dados mecânicos e de compartimento	
Material do compartimento	ALU
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

Desempenho inicial (compatível com IEC)	
Fluxo luminoso inicial (fluxo do sistema)	1600 lm
Tolerância do fluxo luminoso	+/-10%
Eficiência da luminária LED inicial	80 lm/W
Temperatura de cor correlacionada inicial	5700 K
Índice de reprodução de cor inicial	>70
Potência de entrada inicial	20 W

## Miniprojetor LED Essencial

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 LED16/CW 120-277V 20W WB
------------------------------	---------------------------------

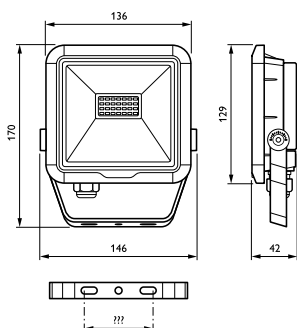
EAN/UPC – Produto	7702081995550
Código de encomenda	919053055560
Código de encomenda local	919053055560
Numerador SAP – Quantidade por embalagem	1
Numerador SAP – Embalagens por exterior	18
Nº do material (12NC)	919053055560
Peso líquido SAP (peça)	0,145 kg



## Avisos e Segurança

- Instalar de acordo com instrutivo de instalação

## Desenho dimensional



PA2-LED Outdoor

