



# Projektor LED Essential

## BVP091 LED150/CW 120-277V 150W WB

O Projetor Essential LED Flood possui alta eficiência com um preço muito competitivo. Seu design curvo faz com que se destaque, enquanto sua robustez garante uma longa vida útil de ótima iluminação.

### Avisos e Segurança

- Instale de acordo com as normas/regulamentos apropriados para o seu país

### 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	Cabo de 0,5 m sem plugue
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	150 W
Fator de potência (Mín.)	0.9

### Controles e dimerização

Regulável	Não
-----------	-----

### Dados mecânicos e de compartimento

Material do compartimento	ALU
---------------------------	-----

Dispositivo de montagem	MBA [ Suporte de montagem regulável]
Cor	black
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 2kV, L-G 4kV) kV

### Desempenho inicial (compatível com IEC)

Fluxo luminoso inicial	15000 lm
Tolerância do fluxo luminoso	+/-10%
Eficiência da luminária LED inicial	100 lm/W
Temperatura de cor correlacionada inicial	6500 K
Índice de reprodução de cor inicial	>70
Potência de entrada inicial	150 W
Tolerância de consumo de energia	+/-10%

# Projektor LED Essencial

## Desempenho ao longo do tempo (compatível com IEC)

Vida útil média L70B50 30000 h

## Condições de aplicação

Intervalo de temperatura ambiente -20 a +50 °C

## Dados do produto

Nome de produto da encomenda BVP091 LED150/CW 120-277V 150W

WB

EAN/UPC – Produto 7702081995604

Código de encomenda 919053055555

Código local 919053055555

Numerador – Quantidade por embalagem 1

Numerador SAP – Embalagens por exterior 1

Material SAP 919053055555

Peso líquido SAP (peça) 8,180 kg



## Desenho dimensional

PA2-LED Outdoor



© 2020 Signify Holding Todos os direitos reservados. Signify não oferece qualquer representação ou garantia quanto à precisão ou à integridade das informações incluídas aqui e não se responsabiliza por qualquer ação em função disso.

As informações apresentadas neste documento não se destinam a qualquer oferta comercial e não compõem parte de qualquer cotação ou contrato, a menos que seja acordado pela Signify. Philips e o Philips Shield Emblem são marcas comerciais registradas da Koninklijke Philips N.V.

[www.lighting.philips.com](http://www.lighting.philips.com)

2020, Agosto 25 - Dados sujeitos a alteração