

# FICHA TÉCNICA DO PRODUTO SMART+ Wifi Cube UpDown RGB + W

Smart+ Cube Multicolor | Candeeiros com tecnologia WiFi



### Áreas de Aplicação

- Iluminação em geral
- Jardins
- Pátios, balcões

#### Vantagens do Produto

- Instalação simples e rápida
- lluminação de jardim colorida com opções de controlo inteligente
- Combina a funcionalidade da iluminação geral e da iluminação ambiente

## Características do Produto

- Controlável por controlo de voz disponível: Google Assistant ou Amazon Alexa
- Controlo de cor RGB
- Dimerizável
- Temperatura da cor: 3,000 K (Branco quente)
- Protocolo de rede: WiFi
- Tipo de proteção: IP44
- Controlável por aplicação SMART+ (com Android 8.0 ou iOS 14.0 no mínimo)



# DADOS TÉCNICOS

# DADOS ELÉTRICOS

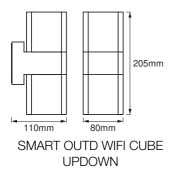
Potência nominal	14,00 W
Tensão nominal	220240 V
Frequência da rede	5060 Hz
Corrente nominal	96,000 mA
Fator de potência λ	> 0,5
Grau de proteção	1
Modo de funcionamento	Mains voltage

## Dados Fotométricos

Fluxo luminoso	950 lm
Fluxo luminoso total das fontes de luz incluídas	1200 lm
Rendimento luminoso	72 lm/W
Temperatura de cor	3000 K
Tonalidade (designação)	RGBW
Índice de reprodução de cor Ra	≥80
Desvio padrão de combinação de cores	< 6 sdcm
Grupo segurança fotobiológica co EN62778	RG0
Grupo segurança fotobiológica co EN62471	RG0
Ângulo de abertura	315.00 °

# **DIMENSÕES & PESO**

Comprimento	110,00 mm
Largura	80,00 mm
Altura	205,00 mm
Peso do produto	630,00 g



### **MATERIAIS & CORES**

Cor do produto	Cinzento escuro
Cor do corpo Cinzento escuro	
Material do corpo Alumínio	
Material do difusor	Policarbonato
Teste temperatura do fio conforme IEC 60695-2-12	650 °C

# APLICAÇÃO & INSTALAÇÃO

Temperatura ambiente	-20+40 °C
Temperatura de armazenagem	-20+80 °C
Tipo de ligação	Terminal, 3 condutores (L, N, PE)
Tipo de protecção	IP44
Grau de proteção (impacto mecânico [PIM]	IK03
Regulável	Sim
Type of dimming [GMS]	Wi-fi
Tipo de montagem	Surface
Aplicação	Exterior
Com fonte de luz	Não

## Vida Útil

Vida mediana L70/B50 @ 25 °C	25000 h
Número de ciclos de Liga e Desliga	12500

## **CERTIFICADOS & NORMAS**

Normas	CE / UKCA
Temperatura de superfície limitada	Não
Proteção contra impactos	Não

## DADOS TÉCNICOS ADICIONAIS

Observação de produto	Reconfigure as definições por defeito ao ligar o produto durante três segundos e desligar durante três segundos e repetir este procedimento cinco vezes.
-----------------------	--

# Equipamento / Acessórios

- Parafusos e buchas para montagem incluídos
- O controlo por app ou por voz necessita de sistema compatível com Smart home

- Para controlo por app SMART+, é necessário um smartphone ou tablet (com Android 8.0 ou iOS 14.0 ou superior)

## Aviso de Segurança

- Todas as ligações elétricas devem ser feitas por um técnico qualificado.
- Atenção, risco de choque elétrico.
- Produto com classe de proteção I. Todas as partes metálicas do corpo que são condutoras e podem absorver tensão durante o funcionamento ou durante a manutenção em caso de falha, devem ser continuamente conectadas ao condutor com proteção terra.

### **DOWNLOADS**

	Documentos e certificados	Nome do documento	
POF	Instruções de utilização / instruções de segurança	G11219156 Smart Outdoor Wifi Cube Updown	
POF	Informações técnicas do complemento	Wifi remote control compatibility list	
POF	Informações técnicas do complemento	Wifi remote control compatibility list (DE)	
POF	Informações legais	Safety insert G11222381	
POF	Declarações de conformidade	SMART OUTD WIFI CUBEUPDOWN RGBW	
POF	Declarações de conformidade UKCA	SMART WIFI	
POF	EU Data Act	SMART WiFi Lamps and Luminaires	

#### **DADOS LOGÍSTICOS**

Código do Produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Peso bruto	Volume
4099854474859	Folding box 1	87 mm x 212 mm x 124 mm	813.00 g	2.29 dm <sup>3</sup>
4099854474866	Shipping box 4	360 mm x 230 mm x 140 mm	3250.00 g	11.59 dm <sup>3</sup>

O código do produto mencionado indica a quantidade mínima a ser adquirida. Uma caixa unitária pode conter um ou mais produtos. Quando for colocar o pedido de compras, indique uma quantidade unitária ou múltiplos da caixa unitária.

### Referências / Links

- Mais informações e perguntas frequentes (FAQs) em www.ledvance.com/en-int/home-lighting/services/faq

# **AVISO LEGAL**

Sujeito a alteração sem prévio aviso. Sempre utilize a versão mais recente.