



# GreenPerform Waterproof G3

## WT198X LED20S/840 WIA L600

GreenPerform Waterproof G3, 13 W, 2000 lm, 4000 K, Sem fio, 108° x 113°

GreenPerform Waterproof G3 é uma excelente escolha para quem procura inovação, facilidade e qualidade. Além de fornecer excelente desempenho ótico, também oferece economia de energia significativa. Preparada para trabalhar com sistema IoT (Interact), oferece a opção de personalização, praticidade e insights baseados em dados.

### Avisos e Segurança

- A radiação UV danificará o material com o passar do tempo, resultando em perda da impermeabilidade e da classificação IP66.
- Não instale a luminária em locais onde ela ficará exposta diretamente ao sol.

### Dados do produto

Informações gerais		Difusão de feixe da luz da luminária	
Light source engine type	LED		108° x 113°
Escala de valor	Desempenho	Classificação unificada de brilho CEN	25
Dados técnicos de luz		Dados elétricos e de operação	
Fluxo luminoso	2.000 lm	Tensão de entrada	220 a 240 V
Temperatura de cor correlacionada (nom.)	4000 K	Line Frequency	50 to 60 Hz
Eficiência luminosa (nominal) (Nom.)	154 lm/W	Consumo de energia	13 W
Color rendering index (CRI)	80	Fator de potência (fração)	0.9
Ângulo de feixe da fonte de luz	115 °	Número de produtos em MCB de 16 A tipo B	24
Cor da fonte de luz	Branco	Proteção/Classe IEC	Classe de segurança I
Tipo de ótica	Facho muito aberto		

## GreenPerform Waterproof G3

### Controles e dimerização

Regulável	Regulação sem fio
Interface de controle	Sem fio

### Dados mecânicos e de compartimento

Material do compartimento	Plástico
Material de óptica	Policarbonato
Tipo de acessório de lente/difusor ótico	Policarbonato
Cor do compartimento	Cinza
Tipo de acessório de lente/difusor ótico	Texturizado
Código de proteção de entrada	IP66 [Proteção contra a penetração de poeira, à prova de jatos]
Código de proteção mecânica contra impactos	IK08 [6 J]
Tipo de acessório de difusor ótico	Policarbonato
Peso líquido (peça)	0.800 kg

### Aprovação e aplicação

Marca CE	Sim
Intervalo de temperatura ambiente	-25 a 45 °C

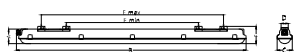
### Desempenho inicial (compatível com IEC)

Tolerância do fluxo luminoso	-10%, +15%
Tolerância de consumo de energia	+/-10%

### Dados do produto

Nome de produto da encomenda	WT198X LED20S/840 WIA L600
Nome do produto completo	WT198X LED20S/840 WIA L600
Full EOC	692234199471599
Descrição do código local	LUMINARIA LED WT198XLED20S/ 840WIAL600
Código de encomenda	911401507447
Nº do material (12NC)	911401507447
Código local	911401507447
Numerador — Quantidade por embalagem	1
EAN/UPC - produto/caixa	6922341994715
Numerador SAP — Embalagens por exterior	9
EAN/UPC - caixa	6922341995484

## Desenho dimensional



Type	A	B	C	D	E min	E max	F	Nr. Of Clips
L600		665			308	512		6
L1200	76	1215	80	58	538	1062	85	10
L1500		1515			838	1362		12

