



# GreenPerform Waterproof +5

## WT178C LED43S/830 PSU L1200

GreenPerform Waterproof +5, 28.5 W, 4075 lm, 3000 K, Saída Fixa

Como todas as luminárias da série GreenPerform, a GreenPerform Waterproof +5 oferece excelente economia de energia, longa vida útil, bom desempenho óptico e design robusto. O GreenPerform Waterproof +5 apresenta iluminação de piso superior, alta eficácia de 150 a 154 lm/W, classificação IP66, montagem rápida no local e fácil manutenção. Escolha as luminárias GreenPerform Waterproof +5 para uma série de aplicações industriais e de escritório.

### Dados do produto

Informações gerais	
Light source engine type	LED
Escala de valor	Desempenho
Dados técnicos de luz	
Fluxo luminoso	4.075 lm
Temperatura de cor correlacionada (nom.)	3000 K
Eficiência luminosa (nominal) (Nom.)	143 lm/W
Color rendering index (CRI)	80
Cor da fonte de luz	Branco
Classificação unificada de brilho CEN	Not applicable
Dados elétricos e de operação	
Tensão de entrada	100 a 277 V
Line Frequency	50 to 60 Hz
Controles e dimerização	
Regulável	Fixos
Interface de controle	Saída Fixa
Dados mecânicos e de compartimento	
Material do compartimento	Plástico
Tipo de acessório de lente/difusor ótico	Policarbonato
Cor do compartimento	Cinza e branco
Tipo de acessório de lente/difusor ótico	Fosco
Consumo de energia	28,5 W
Fator de potência (fração)	0,9
Número de produtos em MCB de 16 A tipo B	26
Proteção/Classe IEC	Classe de segurança I

## GreenPerform Waterproof +5

<b>Código de proteção de entrada</b>	IP66 [Proteção contra a penetração de poeira, à prova de jatos]	<b>Nome do produto completo</b>	WT178C LED43S/830 PSU L1200
<b>Código de proteção mecânica contra impactos</b>	IK08 [6 J]	<b>Full EOC</b>	872110332241899
<b>Tipo de acessório de difusor ótico</b>	Bojo/tampa de policarbonato	<b>Descrição do código local</b>	LUMINARIA LED WT178CLE43S/830PSUL1200
<b>Peso líquido (peça)</b>	1,100 kg	<b>Código de encomenda</b>	911401554046
<b>Aprovação e aplicação</b>		<b>Nº do material (12NC)</b>	911401554046
<b>Marca CE</b>	Não	<b>Código local</b>	911401554046
<b>Intervalo de temperatura ambiente</b>	-30 a 50 °C	<b>Numerador – Quantidade por embalagem</b>	1
<b>Desempenho inicial (compatível com IEC)</b>		<b>EAN/UPC – produto/caixa</b>	8721103322418
<b>Tolerância do fluxo luminoso</b>	-10% / +10%	<b>Numerador SAP – Embalagens por exterior</b>	9
<b>Tolerância de consumo de energia</b>	+/-10%	<b>EAN/UPC – caixa</b>	8721103322623
<b>Dados do produto</b>			
<b>Nome de produto da encomenda</b>	WT178C LED43S/830 PSU L1200		

### Desenho dimensional

