



GreenPerform Waterproof +5

WT178C LED43S/840 PSU L1200

GreenPerform Waterproof +5, 28.5 W, 4350 lm, 4000 K, Salida fija

Como todas las luminarias de la serie GreenPerform, GreenPerform Waterproof +5 ofrece un excelente ahorro de energía, una larga duración, un buen rendimiento óptico y un diseño robusto. GreenPerform Waterproof +5 ofrece una iluminación superior del piso, alta eficiencia de 150 a 154 lm/W, protección IP66, montaje rápido en sitio y mantenimiento fácil. Elige las lámparas GreenPerform Waterproof +5 para una gran variedad de espacios industriales y de oficina.

Datos del producto

Información general		Consumo de energía	
Tipo de motor de fuente de luz	LED	Consumo de energía	28,5 W
Nivel	Rendimiento	Factor de potencia (fracción)	0.9
Información técnica sobre la luz		Cantidad de productos en MCB de 16 A Tipo B)	26
Flujo luminoso	4.350 lm	Clase de protección IEC	Clase de seguridad I
Temperatura de color correlacionada (nominal)	4000 K	Controles y atenuación	
Eficacia lumínica (promedio) (nominal)	152,6 lm/W	Regulable	Fijo
Índice de producción de color (IRC)	80	Interfaz de control	Salida fija
Color de la fuente de luz	Blanco	Mecánica y carcasa	
Clasificación de brillo unificada CEN	Not applicable	Material de la carcasa	Plástico
Operación y aspectos eléctricos		Material de cubierta/lente óptico	Policarbonato
Voltaje de entrada	100 a 277 V	Color de la carcasa	Gris y blanco
Frecuencia de línea	50 to 60 Hz	Acabado de cubierta/lente óptico	Esmerilado

GreenPerform Waterproof +5

Código de protección de ingreso	IP66 [Protección contra el ingreso de polvo, a prueba de chorro de agua]	Nombre del producto completo	WT178C LED43S/840 PSU L1200
Código de protección de impacto mec.	IK08 [6 J]	Full EOC	872110332242599
Tipo de cubierta óptica	Recipiente/cubierta de policarbonato	Descripción de código local	Estanco LED IP66 Policarbonato On-Off
Peso neto (pieza)	1,100 kg	Código del pedido	911401554146
Aprobación y aplicación		N.º de material (12NC)	911401554146
Marca CE	No	Código local	911401554146
Rango de temperatura ambiente	-30 a +50 °C	Numerador: cantidad por paquete	1
Rendimiento inicial (cumple con normas IEC)		EAN/UPC: producto/caja	8721103322425
Tolerancia del flujo luminoso	-10% / +10%	Numerador: paquetes por caja externa	9
Tolerancia del consumo de energía	+/-10%	EAN/UPC - Caja	8721103322630
Información del producto			
Nombre del producto del pedido	WT178C LED43S/840 PSU L1200		

Plano de dimensiones

