



# GreenUp Magnetic Flex

## ST307M GL P15 930 PSR-E 1-10V OP

GreenUp Magnetic Flex, 15 W, 930 blanco cálido, depende del controlador (1 a 10 V, DALI...), IP20 | Protección para los dedos

El sector minorista y de hotelería tienen una tendencia clara de que los grupos de opciones son uno de los ADN más importantes que se esperan con fuerza en estas aplicaciones específicas. GreenUp Magnetic Flex es una familia de productos integral con diseño magnético que admite una forma más fácil y flexible de instalación e implementación. Ofrece una gama completa de opciones con diversidad de productos y disponibilidad de control. GreenUp Magnetic Flex le brinda mucha flexibilidad para crear la magia de la iluminación.

### Datos del producto

Información general		Frecuencia de línea	
Tipo de motor de fuente de luz	LED		- Hz
Nivel	Valor	Corriente de irrupción	0.15 A
Información técnica sobre la luz		Consumo de energía	15 W
Flujo luminoso	740 lm	Factor de potencia (fracción)	0.9
Temperatura de color correlacionada (nominal)	3000 K	Cantidad de productos en MCB de 16 A Tipo B)	-
Eficacia lumínica (promedio) (nominal)	48 lm/W	Clase de protección IEC	Clase de seguridad III
Índice de producción de color (IRC)	>90	Controles y atenuación	
Color de la fuente de luz	930 blanco cálido	Regulable	Sí
Clasificación de brillo unificada CEN	34	Interfaz de control	depende del controlador (1 a 10 V, DALI...)
Operación y aspectos eléctricos		Mecánica y carcasa	
Voltaje de entrada	24 V	Material de la carcasa	Aluminio extruido

## GreenUp Magnetic Flex

Material de cubierta/lente óptico	Policarbonato
Color de la carcasa	Negro
Acabado de cubierta/lente óptico	Humo
Código de protección de ingreso	IP20 [Protección para los dedos]
Código de protección de impacto mec.	IK03 [0,3 J]
Tipo de cubierta óptica	Óptica de microlente de policarbonato
Peso neto (pieza)	0.196 kg

### Aprobación y aplicación

Marca CE	No
Rango de temperatura ambiente	-20 a +40 °C

### Rendimiento inicial (cumple con normas IEC)

Tolerancia del flujo luminoso	+/-10%
-------------------------------	--------

Tolerancia del consumo de energía	+/-10%
-----------------------------------	--------

### Información del producto

Nombre del producto del pedido	ST307M GL P15 930 PSR-E 1-10V OP
Nombre del producto completo	ST307M GL P15 930 PSR-E 1-10V OP
Full EOC	872016952423199
Código del pedido	911401558602
N.º de material (12NC)	911401558602
Numerador: cantidad por paquete	1
EAN/UPC: producto/caja	8720169524231
Numerador: paquetes por caja externa	20
EAN/UPC - Caja	8720169535725

## Plano de dimensiones

