



MODULO LED SMD 5050
10 000K, 14-16 lm

MODULO LED SMD 5050
10 000K, 14-16 lm

MODULO LED SMD 5050
10 000K, 14-16 lm

MODULO LED SMD 5050 INNOVALED

MODULO LED SMD 5050
10 000K, 14-16 lm

Módulo de LED o pastillas de LED, utilizados para la iluminación, ofrece iluminar aquellas zonas de acceso difícil obteniendo una iluminación uniforme, y un ahorro energético importante.

Características

- Instalación rápida
- Montaje por cinta doble contacto 3M o atornillado
- Alto flujo luminoso
- Ángulos del haz de luz desde 120° a 160°

Aplicaciones

- Cajas de luz
- Letras corpóreas
- Muebles
- Rótulos
- Cristaleras
- Iluminar metacrilatos
- Iluminación decorativa
- Publicidad interior y exterior

Información Técnica

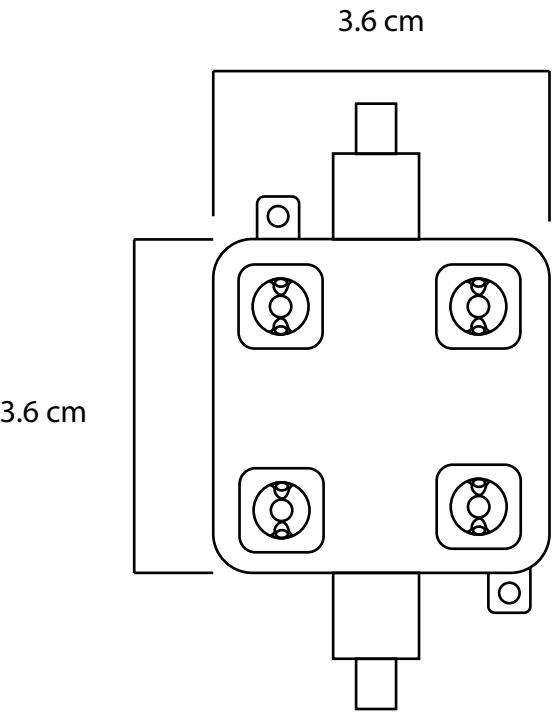
Amperaje	Tipo de LED	Cantidad de LED	Flujo luminoso	Temperatura de color	Consumo	Voltaje	Sistema de Sujeción	Eficacia luminosa	Ángulo de apertura
0.116 A	SMD5050	3 LED x pieza	80 Lm	6500K - 12000K	1.4	12 V DC	Por tornillos o cinta doble contacto	57 Lm/W	120°

Adhesivo	Temperatura de trabajo	Conductor eléctrico	Difusor	Certificaciones	IRC	Carcasa	Protección	Dimensión AxB	Garantía
Doble contacto	-30°C a +50°C	7.7cm/ 2x20AWG hilos de aluminio	Silicona	CE /RoHS	>70	Metálico	IP65	360x360mm	1 año

Certificación



Dimensión



Vistas del Producto



VISTA FRONTAL



VISTA PARTE DE ATRAS



/daxso Perú

Distribuido por:
INNOVALED PERU S.A.C
Av. Marginal 603
Urb. Javier Prado Este
Salamanca, ATE
Lima - Perú.
Telf. de atención al Cliente: 01 355 2495
Ventas: 01 393 9364
E-mail: ventas@innovaled.pe
Web: www.innovaled.pe

Fecha de publicación: Junio de 2017

INNOVALED se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.