

1.2

Alumbrado de emergencia - Interior

Micropoint 2 Surface

1



- Uso multifuncional versátil (en áreas de evacuación y antipánico)
- Protección IP44, apto para baños y ambientes húmedos
- Base con primera sujeción para fácil instalación
- LED con 60.000 horas de vida útil para mantenimiento reducido

Fuente de luz:

1 x LED blanco de 1W de alta potencia

Consumo (Permanente) 6.9VA/5W

Consumo (No Permanente) 3.6VA/2.5W

Materiales:

Luminarias con carcasa de policarbonato

Batería NiMH (versión autónoma)

Instalación:

Montaje enrasado y en superficie

Entradas de 20 mm para conductores por los 4 lados

Entrada tipo BESA Box en la base

Funcionamiento:

La luminaria autónoma Permanente puede funcionar en modo No Permanente.

Puede utilizarse como alumbrado de seguridad con 4 niveles de iluminación pre-establecidos

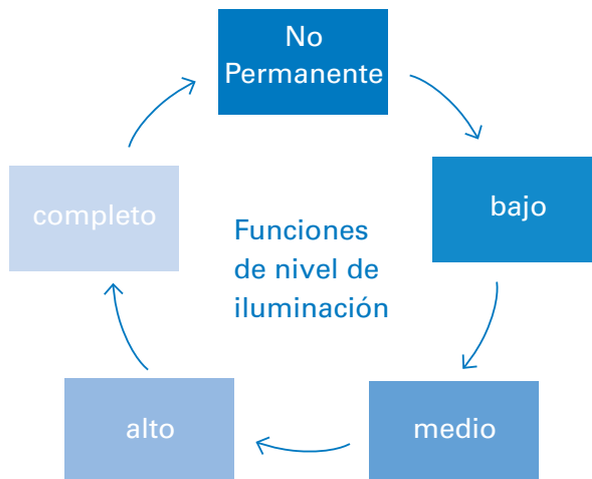
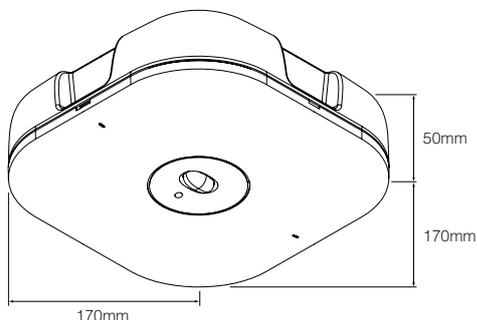
Disponibles modelos Autónomos, Esclavos y CBS.

Aplicaciones:

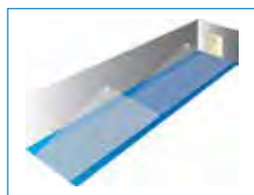
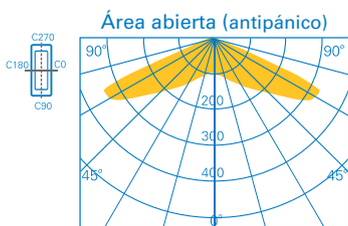
Hoteles, oficinas, salas de cine, teatros, museos y hospitales.

Micropoint 2 es una luminaria LED de emergencia de alta especificación para montaje en superficie y con un precio competitivo que utiliza lo último en tecnología LED y tecnología óptica para proporcionar una luminaria de alto rendimiento, discreta y de alta calidad, para uso en interiores, donde la estética es de primordial importancia.

La luminaria Micropoint 2 ha sido diseñada para una fácil instalación, consumo de energía reducido, mantenimiento mínimo, reduciendo el CTP (Costo total de propiedad), sin comprometer la estética. El innovador diseño óptico utilizado en Micropoint 2 utiliza la luz eficientemente desde el LED para proporcionar un alumbrado de emergencia uniformemente distribuido tanto en vías de evacuación como en áreas antipánico abiertas, mejorando el rendimiento y reduciendo el consumo de energía eléctrica. Micropoint 2 utiliza un teclado sensible al tacto para mejorar la protección contra la entrada de agua y polvo.



Los niveles de iluminación predefinidos pueden ajustarse en el modo permanente para funcionar como alumbrado de seguridad, ajustable utilizando el botón sensible al tacto de la luminaria.



Área abierta (simétrica)

| Modo | Altura de montaje (m) | Nivel de luz (lux) directamente debajo | Vía de evacuación 2 m de ancho, 1 Lux mín. | | | |
|-----------------|-----------------------|--|--|-------|-------|-------|
| Autónoma | | | | | | |
| | 02.50 | 01.70 | 04.30 | 09.40 | 04.30 | 09.40 |
| | 02.80 | 01.40 | 03.30 | 09.30 | 03.30 | 09.30 |
| | 03.00 | 01.20 | 03.20 | 09.20 | 03.20 | 09.20 |

Evacuación (asimétrica)

| Modo | Altura de montaje (m) | Nivel de luz (lux) directamente debajo | Vía de evacuación 2 m de ancho, 1 Lux mín. | | | |
|-----------------|-----------------------|--|--|---|-------|-------|
| Autónoma | | | | | | |
| | 02.50 | 02.70 | - | - | 07.50 | 16.60 |
| | 02.80 | 02.20 | - | - | 08.10 | 18.10 |
| | 03.00 | 01.90 | - | - | 08.30 | 19.10 |

| Referencia | Descripción | | | | | |
|------------|---|---------------------|--------|----|------------------|----------------------------|
| MP2S03HCGL | Micropoint2 Surface Área abierta CGLine+ | 3.6VA/2.5W-6.9VA/5W | 144 Lm | 3h | 4.8V - 2Ah Ni-Cd | Permanente / No Permanente |
| MP2SE3HCGL | Micropoint2 Surface Vía de evacuación CGLine+ | 3.6VA/2.5W-6.9VA/5W | 145 Lm | 3h | 4.8V - 2Ah Ni-Cd | Permanente / No Permanente |

*Permanente / No Permanente