



# eW Flex Micro

## eW Flex Micro, 2700 K, Translucent Dome Lens, Black Housing, 12 in On-Center Node Spacing

eW Flex Micro, 2700 K, Translucent Dome Lens, Black Housing, 12 in On-Center Node Spacing

eW Flex Micro es una tira versátil de 50 nodos LED pequeños que se controlan de forma individual. El formato flexible permite instalar puntos dinámicos de luz blanca prácticamente en cualquier superficie interior o exterior, incluidos paredes, techos, suelos, esculturas tridimensionales y conjuntos artísticos. eW Flex Micro también permite iluminar espacios de nichos estrechos y señalizaciones y, en algunos casos, incluso visualizar videos.

### Datos del producto

Funcionamiento de emergencia		Luminosidad por nodo	
Cantidad de fuentes de luz	50 piezas		17,5
Código de la línea de lámparas	LED-MD [ LED Multi-die]	Mecánicos y de carcasa	
Color de la fuente de luz	Blanco cálido	Tensión de entrada	24 V
Fuente de luz reemplazable	No	Controles y regulación	
Controlador incluido	Sí	Con regulación de intensidad	Sí
Tipo óptico	Haz de luz ancho	Datos técnicos de la luz	
Tipo de cubierta/lente óptico	Domo transparente con separación de 12 pulgadas	Material de la carcasa	Polycarbonato
Marca CE	Marca CE	Color	Negro
Posibilidad de reciclado del producto	100%	Aprobación y aplicación	
Cumple con el reglamento RoHS de la UE	No	Código de protección de ingreso	IP66 [ Protección contra el ingreso de polvo, a prueba de chorro de agua]
Rendimiento inicial (conforme con IEC)		Código de protección de impacto mec.	IK09 [ 10 J]
Intensidad en eje en candela	3,5		

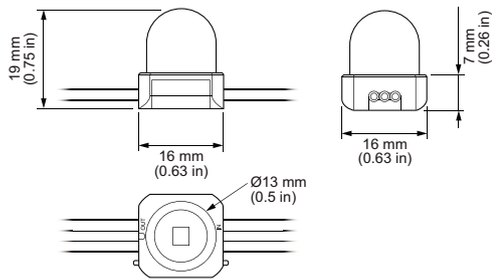
# eW Flex Micro

Marca FCC	FCC Class A
<b>Información general</b>	
Temperatura de color correlacionada inic.	2700 K
Potencia de entrada inicial	25 W
<b>Rendimiento en el tiempo (conforme con IEC)</b>	
70 % de mantenimiento lumínico a 25 °C calculados	100000
70 % de mantenimiento lumínico a 25 °C informados	60000
70 % de mantenimiento lumínico a 50 °C calculados	100000
70 % de mantenimiento lumínico a 50 °C informados	60000
80 % de mantenimiento lumínico a 25 °C calculados	90000
80 % de mantenimiento lumínico a 25 °C informados	60000
80 % de mantenimiento lumínico a 50 °C calculados	61000
80 % de mantenimiento lumínico a 50 °C informados	60000
90 % de mantenimiento lumínico a 25 °C calculados	38000
90 % de mantenimiento lumínico a 25 °C informados	38000

90 % de mantenimiento lumínico a 50 °C calculados	27000
90 % de mantenimiento lumínico a 50 °C informados	27000
<b>Condiciones de aplicación</b>	
Rango de temperatura ambiente	-30 a +50 °C
<b>Datos de producto</b>	
Código del producto completo	871829163904699
Nombre del producto del pedido	BGC482 50 2700K TSDM12 BK
EAN/UPC: producto	8718291639046
Código del pedido	500-000011-07
Numerador SAP: cantidad por paquete	1
Numerador: paquetes por caja externa	12
Material de SAP	912400130451
Copiar peso neto (pieza)	0.917 kg
Número del catálogo	500-000011-07
Descripción del número del catálogo	eW Flex Micro, 2700 K, Translucent Dome Lens, Black Housing, 12 in On-Center Node Spacing



## Plano de dimensiones



BGC482 50 2700K TSDM12 BK

