



GreenSpace Accent Gridlight

GD302B LED17S/830 PSU-E MB II WH

GreenSpace Accent Gridlight, LED module, system flux 1700 lm, 830 blanco cálido, Unidad de fuente de alimentación externa compatible con CC, Ángulo del haz de 24°, Seguridad clase I, Blanco

Gracias a la familia GreenSpace Accent, los comerciantes minoristas y los operadores de edificios pueden cambiar ahora de CDM a iluminación mediante LED y disfrutar de un importante ahorro energético a cambio de una inversión inicial razonable. Las gridlights GreenSpace Accent tienen un diámetro de corte regular y paquetes lumínicos específicos para agilizar y simplificar la instalación de recambio. Además, los productos gridlight ofrecen varias opciones de regulación e integración de sistemas, tanto cableados como inalámbricos. Para tiendas de moda y de alimentación, hay disponibles GreenSpace Accent Gridlight con LED de tonalidades especiales y recetas de iluminación mediante LED para alimentos frescos diseñadas para mostrar la mercancía con la mejor luz. Echa un vistazo a las páginas de nuestro catálogo de moda y alimentación para obtener más información sobre PremiumWhite, PremiumColor, Fresh Meat, Rosé, Frost y Champagne.

Advertencias y seguridad

- Durante el mantenimiento, el producto debe apagarse y enfriarse
- El producto se debe instalar fuera del alcance de la mano; la manipulación del producto cuando está caliente solo es posible si se utilizan guantes aislantes

Datos del producto

GreenSpace Accent Gridlight

| Información general | |
|--------------------------------|--|
| Código de familias de lámparas | LED17S [LED module, system flux 1700 lm] |
| Base del casquillo | - [-] |
| Fuente de luz sustituible | No |
| Número de unidades de equipo | 2 unidades |
| Equipo | - |
| Driver incluido | Sí |
| Comentarios | *-Según el informe guía de Lighting Europe "Evaluating performance of LED based luminaires" de enero de 2018, estadísticamente no existe una diferencia relevante en el mantenimiento lumínico entre B50 y, por ejemplo, B10. Por lo tanto, el valor de vida útil medio (B50) también es representativo para el valor B10. |
| Código de gama de producto | GD302B [GreenSpace Accent Gridlight] |
| Lighting Technology | LED |
| Escalera de valor | Óptima |
| Marca CE | Sí |
| Período de garantía | 5 años |
| Marca de inflamabilidad | Para su montaje en superficies normalmente inflamables |
| Certificado ENEC | Certificado ENEC |
| Test del hilo incandescente | Temperatura 650 °C, duración 30 s |
| Conforme con EU RoHS | Sí |

| Datos técnicos de la luz | |
|---|---------------------------------|
| Flujo luminoso | 3.400 lm |
| Temperatura de color correlacionada (Nom) | 3000 K |
| Eficacia lumínica (nominal) (nom.) | 118,0555555555556 lm/W |
| Índice de reproducción cromática (IRC) | ≥80 |
| Ángulo de haz de la fuente de luz | 120 ° |
| Color de la fuente de luz | 830 blanco cálido |
| Tipo de óptica | Ángulo del haz de 24° |
| Tipo de cubierta óptica | Cierre/difusor de policarbonato |
| Apertura del haz de luz de la luminaria | 24° |

| Operativos y eléctricos | |
|---|------------------------------|
| Tensión de entrada | 220-240 V |
| Line Frequency | 50 to 60 Hz |
| Corriente de arranque | 32 A |
| Tiempo de irrupción | 0,300 ms |
| Consumo de energía | 14,5 W |
| Factor de potencia (fracción) | 0.9 |
| Conexión | Conector push-in y retenedor |
| Cable | - |
| Número de productos en MCB de 16 A tipo B | 12 |

| Temperatura | |
|-------------------------------|-----------------|
| Rango de temperatura ambiente | +10 °C a +40 °C |

| Controles y regulación | |
|--|--|
| Regulable | No |
| Driver/unidad de alimentación/ transformador | Unidad de fuente de alimentación externa compatible con CC |
| Flujo luminoso constante | No |

| Mecánicos y de carcasa | |
|--|--|
| Material de la carcasa | Aluminio |
| Material del reflector | Revestimiento de policarbonato de aluminio |
| Material óptico | Policarbonato |
| Material del cierre óptico/lente | Policarbonato |
| Fixation material | Poliamida |
| Color de la carcasa | Blanco |
| Acabado de cierre óptico/lente | Esmerilado |
| Longitud global | 366 mm |
| Anchura global | 194 mm |
| Altura global | 100 mm |
| Dimensiones (altura x anchura x profundidad) | 100 x 194 x 366 mm |

| Aprobación y aplicación | |
|---|--------------------------------|
| Código de protección de entrada | IP20 [Protección de los dedos] |
| Índice de protección frente a choque mecánico | IK02 [0.2 J estándar] |
| Clase de protección IEC | Seguridad clase I |

| Rendimiento inicial (conforme con IEC) | |
|--|---------------------|
| Tolerancia de flujo luminoso | +/-10% |
| Cromaticidad inicial | (0.43,0.40) SDCM <3 |
| Tolerancia de consumo de energía | +/-10% |

| Rendimiento en el tiempo (conforme con IEC) | |
|--|-----|
| Índice de fallos del equipo de control con una vida útil mediana de 50.000 h | 5 % |
| Mantenimiento lumínico con una vida útil media* 50.000 h | L80 |

| Condiciones de aplicación | |
|--|-------|
| Temperatura ambiente de rendimiento Tq | 25 °C |
| Adecuado para conmutación aleatoria | Sí |

| Datos de producto | |
|-------------------------------|----------------------------------|
| Nombre de producto del pedido | GD302B LED17S/830 PSU-E MB II WH |
| Nombre completo del producto | GD302B LED17S/830 PSU-E MB II WH |
| Full EOC | 871869691625400 |
| Código de pedido | 91625400 |
| Código 12NC | 910500458764 |
| Cantidad por paquete | 1 |
| EAN/UPC - Producto/Caja | 8718696916254 |

GreenSpace Accent Gridlight

| | |
|-----------------------------------|---------------|
| Numerador SAP - Paquetes por caja | 1 |
| exterior | |
| Embalaje con código EAN/UPC | 8718696916254 |

Plano de dimensiones

