

2T0087CA | OZ Módulo luminoso - Múltiple

Módulos luminosos múltiples magnéticos de LED, alimentados con bajísima tensión, fijos



| | | | | |
|---------------|------------------------------|------------------|-------|-----------------------|
| | 2700K | H(m) | D(m) | E _{max} (lx) |
| | Ra90 | | 41° | |
| Fixture Power | 8W | 1 | 0.75 | 807 |
| Source Flux | 621lm | 2 | 1.50 | 202 |
| Fixture Flux | 448lm | 3 | 2.26 | 90 |
| Efficacy | 54lm/W | 4 | 3.01 | 50 |
| TS1840 | I _{max} =1300cd/klm | I _{max} | 807cd | 5 |
| | | | 3.76 | 32 |



LÁMPARA

LED emitter de alto rendimiento Ra90.

Clase de eficiencia energética: F

Potencia nominal: 7,3W

Flujo nominal: 621lm

Índice de reproducción cromática: 90

Rf: 87,6

Rg: 103,9

CCT nominal: 2700K

SDCM: 2

Duración útil (L80/B10): >50000h tq +25°C

CARACTERÍSTICAS LUMINOTÉCNICAS

Grupo óptico medium wide flood con lente de acrílico y rejilla de policarbonato negro. La luminaria es apta para la instalación en ambientes de trabajo UGR<19 (EN12464-1).

Óptica: LENTE

Apertura del haz de luz: MWFL

Eficiencia óptica: 72%

Flujo luminaria: 448lm

Rendimiento luminoso: 54lm/W

Seguridad fotobiológica: Conforme al grupo de riesgo RG1 (Riesgo Bajo)

CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

Cuerpo de aluminio fundido a presión barnizado en negro. Luminaria múltiple fija, 125x25mm.

Color y acabado: Negro profundo

Dimensiones: 25x125mm

Peso: 0,13Kg

Versión: 5X CASAMBI

Grado de protección: IP20

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

Potencia luminaria: 8W

Alimentación: 48Vdc

Clase de aislamiento: CLASE 3

Clase F: Sí

Temperatura ambiente: 0°C / +25°C

INSTALACIÓN

Sistema de anclaje mecánico y eléctrico extremadamente rápido, versátil y sencillo mediante imanes que, en todas las versiones, tienen la función de soportar la luminaria en el Power Track y de transportar la corriente hasta el interior del producto.

NOTAS

Sistema de control Casambi integrado (Casambi Ready). Sistema de control DALI disponible como accesorio. Disponible bajo petición la versión 110-277Vac.

GARANTÍA

5 años.

En función de la continua evolución tecnológica de los componentes electrónicos, los datos indicados están sujetos a actualización por lo que es necesario solicitar confirmación al hacer el pedido.

El flujo luminoso y la potencia eléctrica presentan tolerancias +/-10% respecto al valor indicado. tq +25°C (CIE 121).

Nos reservamos el derecho de realizar cambios técnicos.

Targetti Sankey S.r.l.
Via Pratese, 164
50145 Firenze - Italy
Tel: +39 055 37911
targetti.com
targetti@targetti.com

CCIAA Firenze
Share Capital:
€ 500.000,00
VAT N. (IT):
01537660480
R.E.A: FI-275656

TARGETTI