

## 2T0091CA | OZ Módulo luminoso - Múltiple

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



|        |                 |               |        |      |          |
|--------|-----------------|---------------|--------|------|----------|
|        |                 | 2700K         | H(m)   | D(m) | Emax(lx) |
|        |                 | Ra90          |        | 19°  |          |
|        |                 | Fixture Power | 19W    | 1    | 0.34     |
|        |                 | Source Flux   | 2052lm | 2    | 0.68     |
|        |                 | Fixture Flux  | 1677lm | 3    | 1.02     |
|        |                 | Efficacy      | 89lm/W | 4    | 1.36     |
| TS1835 | Imax=4623cd/klm | Imax          | 9485cd | 5    | 1.70     |



### LÁMPARA

LED Chip on Board de alta eficiencia Ra90.  
**Clase de eficiencia energética:** F  
**Potencia nominal:** 17W  
**Flujo nominal:** 2052lm  
**Índice de reproducción cromática:** 90  
**Rf:** 92  
**Rg:** 99  
**CCT nominal:** 2700K  
**SDCM:** 2  
**Duración útil (L80/B10):** >50000h tq +25°C

### CARACTERÍSTICAS LUMINOTÉCNICAS

Grupo óptico spot con óptica de precisión de policarbonato metalizado, filtro holográfico difusor y rejilla de policarbonato negro. La luminaria es apta para la instalación en ambientes de trabajo UGR<19 (EN12464-1).  
**Óptica:** REFLECTOR  
**Apertura del haz de luz:** SP  
**Eficiencia óptica:** 82%  
**Flujo luminaria:** 1677lm  
**Rendimiento luminoso:** 89lm/W  
**Seguridad fotobiológica:** Conforme al grupo de riesgo RG1 (Riesgo Bajo)

### CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

Cuerpo de aluminio fundido a presión barnizado en blanco. Luminaria múltiple fija, 150x50mm.  
**Color y acabado:** Blanco yeso  
**Dimensiones:** 50x150mm  
**Peso:** 0,21Kg  
**Versión:** 3X CASAMBI  
**Grado de protección:** IP20

### CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

**Potencia luminaria:** 19W  
**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**