

1T6114DA90 | THREESIXTY

Luminaria LED circular para instalaciones en techo, empotradas, semiempotradas y apliques de pared



| | | | | | |
|--------|-----------------------------|------------------|--------|------|-----------------------|
| | | 3000K | H(m) | D(m) | E _{max} (lx) |
| | | Ra90 | | 92° | |
| | | Fixture Power | 30W | 1 | 2.07 |
| | | Source Flux | 2274lm | 2 | 4.15 |
| | | Fixture Flux | 1793lm | 3 | 6.22 |
| | | Efficacy | 59lm/W | 4 | 8.29 |
| TS1526 | I _{max} =266cd/klm | I _{max} | 604cd | 5 | 10.37 |



LÁMPARA

LED Engine constituido por tarjetas circulares auto disipadoras. Versión Sintonizable Blanca bajo petición.

Clase de eficiencia energética: E

Potencia nominal: 27W

Flujo nominal: 2274lm

Índice de reproducción cromática: 90

Rf: 91,4

Rg: 100,8

CCT nominal: 3000K

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

CARACTERÍSTICAS LUMINOTÉCNICAS

Versión UGR Directa + efecto HALO: Difusor inferior microprismático de PMMA transparente y filtro difusor. Pequeño componente de luz indirecta para un efecto retroiluminado UGR<19 y L65<3000 cd/m² (EN-12464).

Emisión: UGR + HALO

Eficiencia óptica: 79%

Flujo luminaria: 1793lm

Rendimiento luminoso: 59lm/W

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

CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

Cuerpo de aluminio extruido calandrado.

Color y acabado: Blanco yeso

Dimensiones: D=384mm

Peso: 4,6Kg

Grado de protección: IP20 para la parte encastrada

Grado de protección: IP40 para la parte vista

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

Alimentación integrada DALI. Paquete Emergencia disponible bajo petición. Equipado con conector rápido para la conexión a la red. Luminaria compatible con EN 60598-2-22 para suministro de energía desde un sistema de emergencia centralizado CPSS (Central Power Supply System), no incorporado en la luminaria - áreas de alto riesgo excluidas. La potencia y el flujo predeterminados son 100% en CA y 100% en CC.

Potencia luminaria: 30W

Alimentación: 220-240Vac 50/60Hz

Clase de aislamiento: CLASE 1

Tipo driver / Control: DALI

Driver incluido: Sí

Clase F: Sí

SAFE FLICKER: PstLM=<1 e SVM=<0,4 (IEC TR 61547-1 e IEC TR 63158), garantizando una luz más cómoda y segura

Temperatura ambiente: 0°C / +25°C

INSTALACIÓN

Sistema de fijación de policarbonato predispuesto para la instalación a plafón y en pared. La instalación empotrada es posible utilizando un accesorio especial que debe pedirse por separado.

NOTAS

Sistema de control Casambi disponible como accesorio. Consultar las instrucciones de montaje para verificar el número de alimentadores DALI con los que están equipadas las luminarias. Disponible bajo petición la versión 110-277Vac. Puesta en servicio del sistema de control por APP gratuita; la intervención de un técnico especializado puede presupuestarse previa solicitud.

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

1T6114DA90 | THREESIXTY**Luminaria LED circular para instalaciones en techo, empotradas, semiempotradas y apliques de pared****Códigos para completar****Contracaja**

| Foro para empotrado | Dimensiones ØxH mm | Color | Código |
|---------------------|--------------------|-------|---------------|
| Ø450 | 460x165 | ○ | 1T6401 |

Contracaja para semiempotrado y empotrado total.

Contracaja portante para las medidas 384 mm y 590 mm.

Cuerpo de aluminio obtenido a través de colada de pintura en polvo.

La contracaja se fija al falso techo mediante estribos de acero pre-zincado.

Versión Halo.

Accesorios**Sistemas de control**

| Código |
|---------------|
| 2T0131 |

Extensor IP20: unidad de control inalámbrica para driver LED con interfaz de atenuación DALI (o 1-10V) basada en la tecnología Casambi.

Dispone de una salida DALI2 a través de la cual se pueden controlar hasta 40 luminarias.

Añadiendo una ulterior fuente de alimentación DALI BUS externa, se pueden controlar hasta 64 dispositivos.

El extensor IP20 está preajustado al perfil DALI broadcast, es decir, todas las luminarias conectadas a él son regulables al mismo nivel.

Además del DALI broadcast, hay otras modalidades de operación disponibles, como:

- EXTENDER DALI 8CH
- EXTENDER DALI Tunable White
- EXTENDER 0/1-10V
- EXTENDER DALI 4CH
- EXTENDER DALI DT8 Tunable White

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