

# 1T6169EL90 | THREESIXTY

## Apparecchio a LED circolare per installazioni a sospensione



|               |                             | 4000K            | H(m)   | D(m) | Emax(lx) |
|---------------|-----------------------------|------------------|--------|------|----------|
|               |                             | Ra90             |        | 114° |          |
| Fixture Power | 94W                         | 1                | 3.09   | 1855 |          |
| Source Flux   | 11346lm                     | 2                | 6.17   | 464  |          |
| Fixture Flux  | 7598lm                      | 3                | 9.26   | 206  |          |
| Efficacy      | 81lm/W                      | 4                | 12.35  | 116  |          |
| TS1488        | I <sub>max</sub> =163cd/klm | I <sub>max</sub> | 1855cd | 5    | 15.43    |



### SORGENTE

LED Engine costituito da schede circolari auto dissipanti. Versione Tunable White su richiesta.

**Classe di efficienza energetica:** E

**Potenza nominale:** 84W

**Flusso nominale:** 11346lm

**Indice resa cromatica:** 90

**Rf:** 89,8

**Rg:** 98,7

**CCT nominale:** 4000K

**Durata utile (L80/B10):** >50000h tq +25°C

### CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE

Versione OPAL Diretta/Indiretta: Diffusore inferiore in policarbonato opalino ad elevata trasmissione e diffusione della luce. Emissione indiretta diffusa con sorgente LED Chip On Board.

**Emissione:** UP-DOWN OPAL

**Rendimento ottico:** 67%

**Flusso apparecchio:** 7598lm

**Efficienza luminosa:** 81lm/W

**Sicurezza fotobiologica:** Conforme al gruppo di rischio basso RG1

### CARATTERISTICHE MECCANICHE

Corpo in alluminio estruso calandrato.

**Colore e finitura:** Bianco gesso

**Dimensioni:** D=590mm

**Peso:** 8,2Kg

**Grado di protezione:** IP20 per la parte incassata

**Grado di protezione:** IP40 per la parte in vista

### CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Alimentazione integrata elettronica ON-OFF. Emergency Pack disponibile su richiesta. Equipaggiato con connettore rapido per il collegamento alla rete. Apparecchio conforme EN 60598-2-22 per alimentazione da un sistema di emergenza centralizzato CPSS (Central Power Supply System, comunemente chiamato soccorritore), non incorporato nell'apparecchio - escluso aree ad alto rischio. La potenza e il flusso di default sono pari al 100% in AC e al 15% in DC.

**Potenza apparecchio:** 94W

**Alimentazione:** 220-240Vac 50/60Hz

**Classe di isolamento:** CLASSE 1

**Tipo driver / Controllo:** ON-OFF

**Driver incluso:** SI

**Classe F:** SI

**SAFE FLICKER:** PstLM=<1 e SVM=<0,4 (IEC TR 61547-1 e IEC TR 63158), a garanzia di una luce più confortevole e sicura

**Temperatura ambiente:** 0°C / +25°C

### INSTALLAZIONE

Installazione a sospensione tramite accessorio da ordinare separatamente.

### NOTE

VERSIONE DIRETTA/INDIRETTA: Predisposta per accensioni separate. Tre accensioni disponibili: emissione diretta, emissione indiretta, emissione mista diretta/indiretta. Disponibile su richiesta in versione 110-277Vac.

### GARANZIA

5 anni.

### AVVERTENZE

Apparecchio progettato per essere smaltito/riciclato a fine vita. Sorgente luminosa (solo LED) sostituibile da un professionista. Alimentatore sostituibile da un professionista.

A motivo dell'evoluzione tecnologica dei componenti elettronici i dati indicati sono soggetti ad aggiornamento e quindi deve essere richiesta conferma in fase d'ordine. Flusso luminoso e potenza elettrica presentano tolleranze di +/-10% rispetto al valore indicato. tq +25°C (CIE 121).

Si riserva la facoltà di apportare modifiche tecniche.

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**

# 1T6169EL90 | THREESIXTY

## Apparecchio a LED circolare per installazioni a sospensione

### Codici a completamento

#### Sospensione



| L mm | Colore | Codice        |
|------|--------|---------------|
| 2000 |        | <b>1T6282</b> |
| 4000 |        | <b>1T6285</b> |

Kit di sospensione composto da 3 cavi di acciaio con sistema di regolazione ABS.  
 Kit di sospensione compatibile con installazioni a soffitto o a parete, anche inclinati.

#### Kit di alimentazione



| Driver | Colore | Codice          |
|--------|--------|-----------------|
| ON-OFF |        | <b>1T6288EL</b> |

Accessorio per installazioni a sospensione, composto da rosone 3 o 5 poli completo di cavo di alimentazione di lunghezza 4000mm.

A motivo dell'evoluzione tecnologica dei componenti elettronici i dati indicati sono soggetti ad aggiornamento e quindi deve essere richiesta conferma in fase d'ordine. Flusso luminoso e potenza elettrica presentano tolleranze di +/-10% rispetto al valore indicato. tq +25°C (CIE 121).

Si riserva la facoltà di apportare modifiche tecniche.

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**