

# 1T6131DA90 | THREESIXTY

## Apparecchio a LED circolare per installazioni a sospensione



		4000K	H(m)	D(m)	E <sub>max</sub> (lx)
		Ra90		92°	
Fixture Power	24W	1	2.07	626	
Source Flux	3126lm	2	4.15	157	
Fixture Flux	2497lm	3	6.22	70	
Efficacy	104lm/W	4	8.29	39	
TS1492	I <sub>max</sub> =200cd/klm	I <sub>max</sub>	626cd	5	10.36



### SORGENTE

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

**Classe di efficienza energetica:** E

**Potenza nominale:** 21W

**Flusso nominale:** 3126lm

**Indice resa cromatica:** 90

**Rf:** 89,8

**Rg:** 98,7

**CCT nominale:** 4000K

**Durata utile (L80/B10):** >50000h t<sub>q</sub> +25°C

### CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE

Versione UGR Diretta/Indiretta: Diffusore inferiore microprismatico in PMMA trasparente e filtro diffusore. Emissione indiretta diffusa con sorgente LED Chip On Board. UGR<19 e L65<3000 cd/m<sup>2</sup> (EN-12464).

**Emissione:** UP-DOWN UGR

**Rendimento ottico:** 80%

**Flusso apparecchio:** 2497lm

**Efficienza luminosa:** 104lm/W

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

### CARATTERISTICHE MECCANICHE

Corpo in alluminio estruso calandrato.

**Colore e finitura:** Nero profondo

**Dimensioni:** D=384mm

**Peso:** 4,6Kg

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

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

### CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Alimentazione integrata DALI. 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 100% in DC.

**Potenza apparecchio:** 24W

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

**Classe di isolamento:** CLASSE 1

**Tipo driver / Controllo:** DALI - PUSH

**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

Sistema di controllo Casambi disponibile tramite accessorio. VERSIONE DIRETTA/INDIRETTA: Predisposta per accensioni separate. Tre accensioni disponibili: emissione diretta, emissione indiretta, emissione mista diretta/indiretta. Consultare le istruzioni di montaggio per verificare il numero di alimentatori DALI con cui sono equipaggiati gli apparecchi. Disponibile su richiesta in versione 110-277Vac. Commissioning del sistema di regolazione tramite APP gratuita; l'intervento di un tecnico specializzato può essere quotato su richiesta.

### GARANZIA

5 anni.

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. t<sub>q</sub> +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

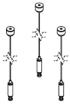
**TARGETTI**

# 1T6131DA90 | 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
DALI		<b>1T6289DA</b>

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

### Accessori

#### Sistemi di controllo



Codice

**2T0131**

Extender IP20: unità di controllo wireless per driver LED con interfaccia di dimmerazione DALI (o 1-10V) basata su tecnologia Casambi.

Dispone di una uscita DALI2 tramite la quale si possono controllare fino a 40 apparecchi di illuminazione.

Con l'aggiunta di un ulteriore alimentatore BUS DALI esterno è possibile comandare fino a 64 apparecchi.

Extender IP20 è preimpostato sul profilo DALI broadcast, ovvero tutti gli apparecchi collegati ad esso sono dimmerabili allo stesso livello.

Oltre al DALI broadcast, sono disponibili altre modalità di funzionamento, come:

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

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**