

# 1T6079DA | THREESIXTY

Apparecchio a LED circolare per installazioni a plafone, incasso, semi-incasso e parete



		4000K	H(m)	D(m)	Emax(lx)
		Ra80		114°	
		Fixture Power	39W	1	3.09
		Source Flux	3755lm	2	6.18
		Fixture Flux	2497lm	3	9.27
		Efficacy	63lm/W	4	12.35
T1514	I <sub>max</sub> =178cd/klm	I <sub>max</sub>	669cd	5	15.44



## SORGENTE

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

**Classe di efficienza energetica:** D, F

**Potenza nominale:** 35W

**Flusso nominale:** 3755lm

**Indice resa cromatica:** 80

**Rf:** 82,6

**Rg:** 95,7

**CCT nominale:** 4000K

**SDCM:** 3

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

## CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE

Versione OPAL Diretta + effetto HALO: Diffusore inferiore in policarbonato opalino ad elevata trasmissione e diffusione della luce. Piccola componente di luce indiretta per effetto retroilluminato.

**Emissione:** OPAL + HALO

**Rendimento ottico:** 66%

**Flusso apparecchio:** 2497lm

**Efficienza luminosa:** 63lm/W

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

## CARATTERISTICHE MECCANICHE

Corpo in alluminio estruso calandrato.

**Colore e finitura:** Bianco gesso

**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:** 39W

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

**Classe di isolamento:** CLASSE 1

**Tipo driver / Controllo:** DALI

**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

Sistema di fissaggio in policarbonato predisposto per l'installazione a plafone e parete. Installazione ad incasso tramite accessorio da ordinare separatamente.

## NOTE

Sistema di controllo Casambi disponibile tramite accessorio. 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.

## 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**

# 1T6079DA | THREESIXTY

## Apparecchio a LED circolare per installazioni a plafone, incasso, semi-incasso e parete

### Codici a completamento

#### Controcassa



Foro d'incasso	Dimensioni ØxH mm	Colore	Codice
Ø450	460x165	○	<b>1T6401</b>

Controcassa per semi-incasso e incasso totale.

Controcassa portante per le misure 384mm e 590mm.

Corpo in alluminio verniciato ottenuto tramite tiratura verniciato a polvere.

Aggancio della controcassa al contro soffitto tramite staffe in acciaio pre-zincato.

Versione Halo.

### Accessori

#### Sistemi di controllo



Codice
<b>2T0131</b>

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**