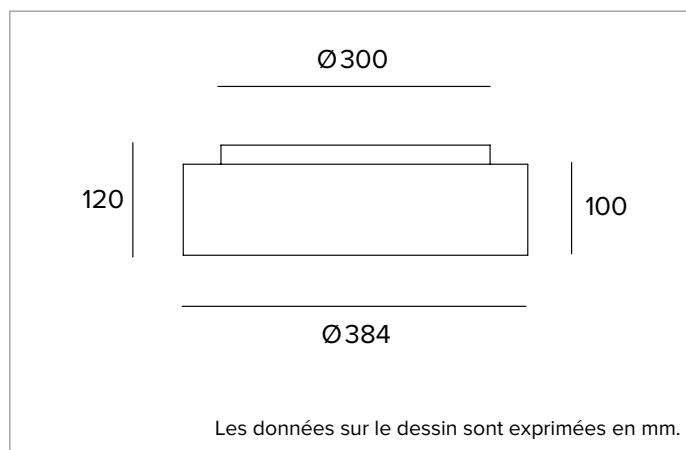


# 1T6071EL | THREESIXTY

## Appareil LED circulaire pour des montages au plafond, en suspension, encastrés, semi-encastrés et en applique



		4000K	H(m)	D(m)	E <sub>max</sub> (lx)
		Ra80		114°	
Fixture Power	24W	1	3.09	670	
Source Flux	3194lm	2	6.17	167	
Fixture Flux	1933lm	3	9.26	74	
Efficacy	81lm/W	4	12.35	42	
TS1002	I <sub>max</sub> =210cd/klm	I <sub>max</sub>	670cd	5	15.43



### SOURCE

LED Engine constitué par des cartes circulaires auto-dissipantes. Version Tunable White sur demande.

**La classe d'efficacité énergétique du produit : D**

**Puissance nominale : 21W**

**Flux nominal : 3194lm**

**Indice de rendu des couleurs : 80**

**Rf : 82,6**

**Rg : 95,7**

**CCT nominale : 4000K**

**SDCM : 3**

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

### CARACTÉRISTIQUES DE L'ÉCLAIRAGE

Version OPAL Directe : Diffuseur inférieur en polycarbonate opalin haute transmission et diffusion de la lumière.

**Émission : DOWN OPAL**

**Rendement optique : 61%**

**Flux appareil : 1933lm**

**Efficacité lumineuse : 81lm/W**

**Sécurité photobiologique : Conforme au groupe RG1 (Risque faible)**

### CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Corps en aluminium extrudé calandré.

**Couleur et finition : Noir profond**

**Dimensions : D=384mm**

**Poids : 3,6Kg**

**Degré de protection : IP20 pour la partie encastrée**

**Degré de protection : IP40 pour la partie apparente**

### CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Alimentation électronique ON-OFF intégrée. Kit de secours disponible à la demande. Équipé d'un connecteur rapide pour le branchement au réseau. Luminaire conforme à la norme EN 60598-2-22 pour l'alimentation électrique à partir d'un système de secours centralisé CPSS (Central Power Supply System), non intégrés au luminaire - zones à haut risque exclues. La puissance et le flux par défaut sont de 100% en AC et de 100% en DC.

**Puissance installée : 24W**

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

**Classe d'isolation : CLASSE 1**

**Type de driver / Contrôle : ON-OFF**

**Driver inclus : OUI**

**Classe F : OUI**

**SAFE FLICKER : PstLM=<1 et SVM=<0,4 (IEC TR 61547-1 et IEC TR 63158), pour garantir une lumière plus confortable et sans danger**

**Température ambiante : 0°C / +25°C**

### INSTALLATION

Système de fixation en polycarbonate équipé pour l'installation au plafond et en applique. Montage en suspension et encastré à l'aide de l'accessoire à commander séparément.

### NOTES

Version 110-277Vac disponible à la demande.

### GARANTIE

5 années.

### MISE EN GARDE

Luminaire conçu pour l'élimination/recyclage en fin de vie. Source lumineuse (LED uniquement) remplaçable par un professionnel. Boîtier de commande remplaçable par un professionnel.

En raison de l'évolution technologique des composants électroniques, les données indiquées peuvent subir des mises à jour ; il faut donc demander confirmation à la commande.

Le flux lumineux et la puissance électrique présentent des tolérances de +/-10% par rapport à la valeur indiquée. tq +25°C (CIE 121).

Nous réservons le droit d'apporter des modifications techniques.

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**

**1T6071EL | THREESIXTY****Appareil LED circulaire pour des montages au plafond, en suspension, encastrés, semi-encastrés et en applique****Codes relatifs****Boîtier**

Trou d'encastrement	Dimensions ØxH mm	Couleur	Code
Ø410	421x99	●	<b>1T6292</b>

Cadre réglable pour demi-encastrément et encastrément total.

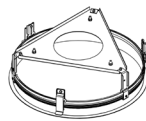
Cadre non portant compatible avec toutes les dimensions.

Corps en aluminium extrudé calandré, avec application de peinture en poudre.

Fixation du cadre au faux plafond au moyen d'étriers en acier pré-galvanisé.

L'appareil doit être ensuite fixé au plafond avec des câbles de suspension et un système de réglage ABS inclus dans le cadre.

Hauteur minimum du faux-plafond 230mm.



Trou d'encastrement	Dimensions ØxH mm	Couleur	Code
Ø410	421x130	●	<b>1T6304</b>

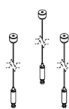
Cadre pour demi-encastrément et encastrément total.

Cadre portant pour les dimensions 384 mm et 590 mm.

Corps en aluminium extrudé calandré, avec application de peinture en poudre.

Fixation du cadre au faux plafond au moyen d'étriers en acier pré-galvanisé.

Version Standard.

**Suspension**

L mm	Couleur	Code
2000	●	<b>1T6282</b>
4000	●	<b>1T6285</b>

Kit de suspension constitué par 3 câbles en acier avec système de réglage ABS.

Kit de suspension compatible avec les montages au plafond ou au mur, y compris inclinés.

**Kit d'alimentation**

Driver	Couleur	Code
ON-OFF	●	<b>1T6289EL</b>

Accessoires pour installations en suspension, constitué par une rosace, 3 ou 5 pôles avec câble d'alimentation de 4000mm de longueur.

En raison de l'évolution technologique des composants électroniques, les données indiquées peuvent subir des mises à jour ; il faut donc demander confirmation à la commande.

Le flux lumineux et la puissance électrique présentent des tolérances de +/-10% par rapport à la valeur indiquée. tq +25°C (CIE 121).

Nous réservons le droit d'apporter des modifications techniques.

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**