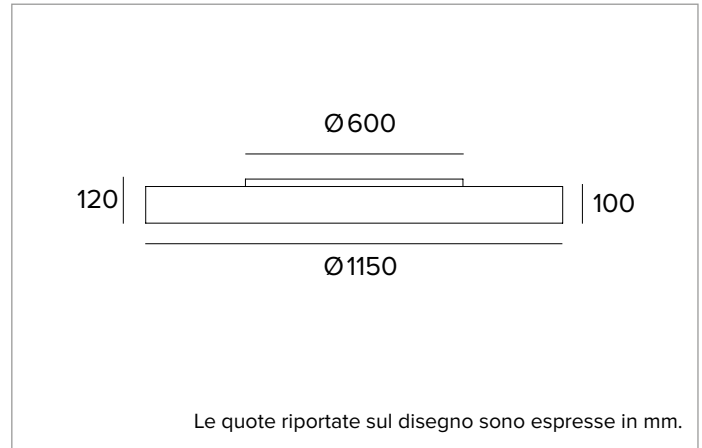


1T6250EL90 | THREESIXTY**Apparecchio a LED circolare per installazioni a plafone, sospensione, incasso, semi-incasso e parete**

| | | 3000K | H(m) | D(m) | Emax(lx) |
|---------------|-----------------------------|------------------|--------|------|----------|
| | | Ra90 | | 114° | |
| Fixture Power | 204W | 1 | 3.09 | 4954 | |
| Source Flux | 23629lm | 2 | 6.17 | 1238 | |
| Fixture Flux | 14303lm | 3 | 9.26 | 550 | |
| Efficacy | 70lm/W | 4 | 12.35 | 310 | |
| TS1481 | I _{max} =210cd/klm | I _{max} | 4954cd | 5 | 15.43 |

**SORGENTE**

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

Classe di efficienza energetica: E

Potenza nominale: 182W

Flusso nominale: 23629lm

Indice resa cromatica: 90

Rf: 91,4

Rg: 100,8

CCT nominale: 3000K

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

CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE

Versione OPAL Diretta: Diffusore inferiore in policarbonato opalino ad elevata trasmissione e diffusione della luce.

Emissione: DOWN OPAL

Rendimento ottico: 61%

Flusso apparecchio: 14303lm

Efficienza luminosa: 70lm/W

Sicurezza fotobiologica: Conforme al gruppo di rischio basso RG1

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Corpo in alluminio estruso calandrato.

Colore e finitura: Nero profondo

Dimensioni: D=1150mm

Peso: 23Kg

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.

Potenza apparecchio: 204W

Alimentazione: 220-240Vac 50/60Hz

Classe di isolamento: CLASSE 1

Tipo driver / Controllo: ON-OFF

Driver incluso: SI

Classe F: SI

Temperatura ambiente: 0°C / +25°C

INSTALLAZIONE

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

NOTE

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

1T6250EL90 | THREESIXTY

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

Codici a completamento

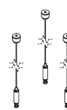
Controcassa



| Foro d'incasso | Dimensioni ØxH mm | Colore | Codice |
|----------------|-------------------|--------|---------------|
| Ø1175 | 1187x99 | ● | 1T6301 |

Cornice regolabile per semi-incasso e incasso totale.
 Cornice non portante compatibile con tutte le misure.
 Corpo in estruso calandrato, verniciato a polvere.
 Aggancio della cornice al controsoffitto tramite staffe in acciaio pre-zincato.
 L'apparecchio deve essere poi fissato al soffitto tramite cavi di sospensione con sistema di regolazione ABS inclusi nella cornice.
 H minima del controsoffitto 230mm.

Sospensione



| L mm | Colore | Codice |
|------|--------|---------------|
| 2000 | ● | 1T6282 |
| 4000 | ● | 1T6285 |

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 | ● | 1T6289EL |

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