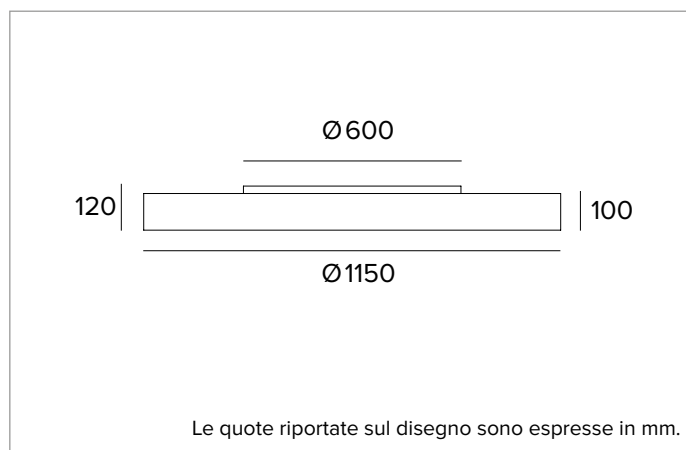


1T6264EL | THREESIXTY

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



		3000K	H(m)	D(m)	E _{max} (lx)	
		Ra80		114°		
Fixture Power		322W	1	3.09	7696	
Source Flux		38131lm	2	6.17	1924	
Fixture Flux		23645lm	3	9.26	855	
Efficacy		74lm/W	4	12.35	481	
TS1533	I _{max} =202cd/klm	I _{max}	7696cd	5	15.43	308



SORGENTE

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

Classe di efficienza energetica: D, F

Potenza nominale: 286W

Flusso nominale: 38131lm

Indice resa cromatica: 80

Rf: 82,9

Rg: 97

CCT nominale: 3000K

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: 62%

Flusso apparecchio: 23645lm

Efficienza luminosa: 74lm/W

Sicurezza fotobiologica: Conforme al gruppo di rischio basso RG1

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Corpo in alluminio estruso calandrato.

Colore e finitura: Bianco gesso

Dimensioni: D=1150mm

Peso: 24Kg

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: 322W

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 ad 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