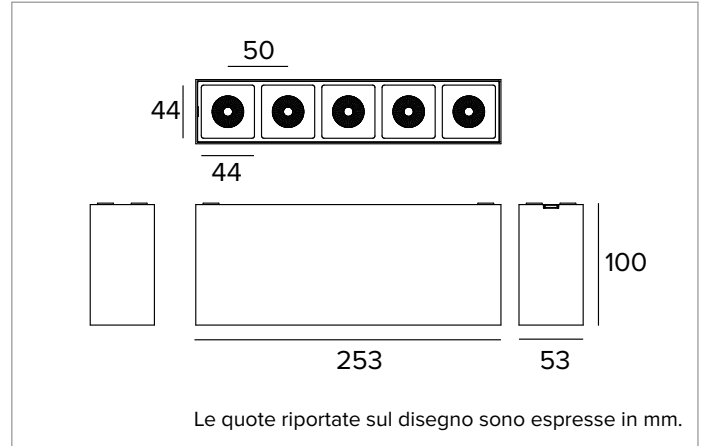


1T8959EL | OZ Stand Alone - Plafone

Apparecchi a plafone LED



		3000K	H(m)	D1(m)	D2(m)	E _{max} (lx)	
		Ra90	25°	58°			
Fixture Power	21W	1	0.44	1.11	3590		
Source Flux	2550lm	2	0.88	2.21	897		
Fixture Flux	1835lm	3	1.32	3.32	399		
Efficacy	90lm/W	4	1.76	4.43	224		
TS1257	I _{max} =1408cd/klm	I _{max}	3590cd	5	2.19	5.54	144



SORGENTE

LED Chip on Board ad alta efficienza Ra90.
Classe di efficienza energetica: F
Potenza nominale: 18W
Flusso nominale: 2550lm
Indice resa cromatica: 90
Rf: 92
Rg: 101
CCT nominale: 3000K
SDCM: 2
Durata utile (L80/B10): >50000h tq +25°C

CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE

Ottica ELT. Riflettore in alluminio anodizzato, filtro olografico e frame in policarbonato nero. L'apparecchio è idoneo per l'installazione in ambienti di lavoro UGR<22/13 (EN12464-1).
Ottica: RIFLETTORE
Apertura di fascio: ELT
Rendimento ottico: 72%
Flusso apparecchio: 1835lm
Efficienza luminosa: 90lm/W
Sicurezza fotobiologica: Conforme al gruppo di rischio basso RG1

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Corpo in pressofusione di alluminio verniciato nero. Versione 253x53mm.
Colore e finitura: Nero profondo
Dimensioni: Ax B=253x53mm
Peso: 1Kg
Versione: 5X
Grado di protezione: IP20

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Driver elettronico ON-OFF integrato nel corpo dell'apparecchio.
Potenza apparecchio: 21W
Alimentazione: 220-240Vac 50/60Hz
Classe di isolamento: CLASSE 1
Tipo driver / Controllo: ON-OFF
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.

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