

## 1T9875EL | FORTYEIGHT Label 4 - Fix

Apparecchio professionale per sorgenti LED a luce diretta, alimentato a bassissima tensione



	4000K	H(m)	D(m)	Emax(lx)		
	Ra90		18°			
	Fixture Power	8W	1	0.31	4072	
	Source Flux	949lm	2	0.62	1018	
	Fixture Flux	601lm	3	0.93	452	
	Efficacy	80lm/W	4	1.24	255	
TS1963	I <sub>max</sub> =4291cd/klm	I <sub>max</sub>	4072cd	5	1.55	163



### SORGENTE

LED Chip on Board ad alta efficienza Ra90. 3500K su richiesta.

**Classe di efficienza energetica:** F

**Potenza nominale:** 6,9W

**Flusso nominale:** 949lm

**Indice resa cromatica:** 90

**Rf:** 90

**Rg:** 98

**CCT nominale:** 4000K

**SDCM:** 1,5

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

### CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE

Versione SP - ottica di precisione in policarbonato metallizzato, filtro olografico diffondente e anello cut off in silicone nero.

**Ottica:** RIFLETTORE

**Apertura di fascio:** SP

**Rendimento ottico:** 63%

**Flusso apparecchio:** 601lm

**Efficienza luminosa:** 80lm/W

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

### CARATTERISTICHE MECCANICHE

Corpo cilindrico in alluminio lavorato a controllo numerico e rivestito con vernice a polvere.

**Colore e finitura:** Nero profondo

**Dimensioni:** D=43mm

**Peso:** 0,3Kg

**Versione:** ON-OFF

**Grado di protezione:** IP20

### CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Versione ON-OFF, alimentazione a binario.

**Potenza apparecchio:** 8W

**Alimentazione:** 48Vdc

**Classe di isolamento:** CLASSE 3

**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 rapido di fissaggio meccanico del prodotto al binario.

### NOTE

Apparecchio non polarizzato. Adattatore nero. Disponibile su richiesta in versione 110-277Vac. Non compatibile con il binario Fortyeight Trimless Deep.

### 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**