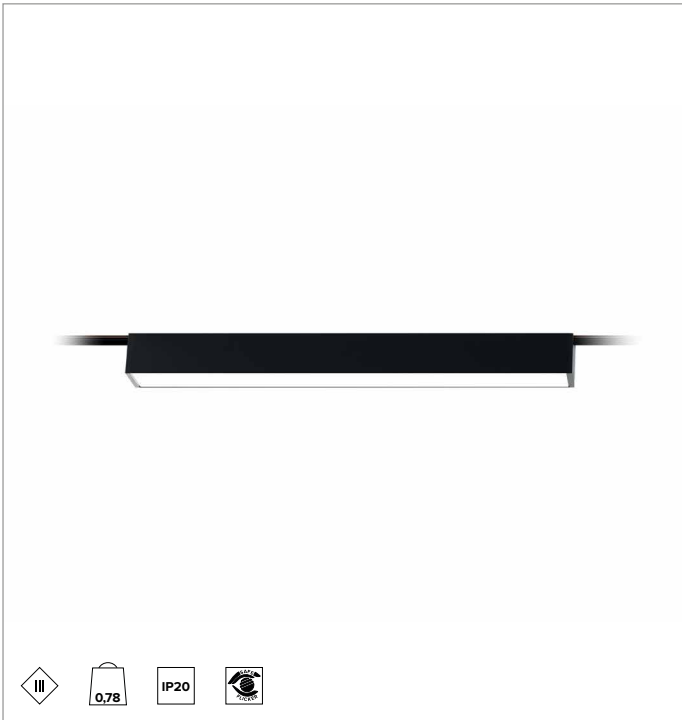
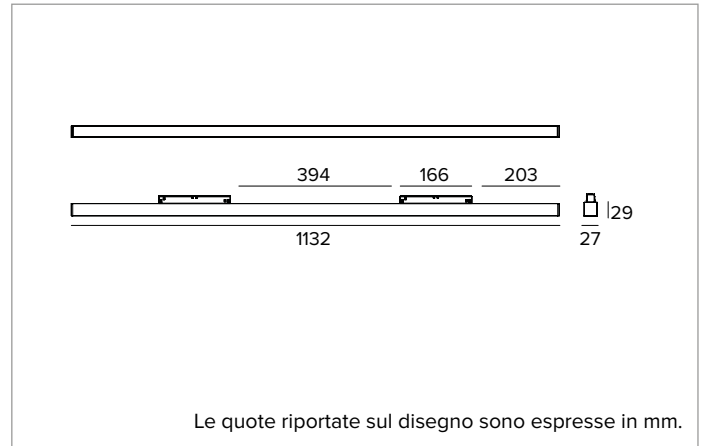


# 1T6627EL | FORTYEIGHT Logico 30

## Apparecchio lineare a LED per installazione a binario, alimentato a bassissima tensione



		3000K	H(m)	D(m)	Emax(lx)
		Ra90		104°	
		Fixture Power	26W	1	2.55
		Source Flux	3000lm	2	5.09
		Fixture Flux	1868lm	3	7.64
		Efficacy	72lm/W	4	10.19
TS1075	I <sub>max</sub> =237cd/klm	I <sub>max</sub>	710cd	5	12.74



Le quote riportate sul disegno sono espresse in mm.

### SORGENTE

LED Engine costituito da schede lineari Ra90. 2700K-3500K su richiesta.

**Classe di efficienza energetica:** E

**Potenza nominale:** 24W

**Flusso nominale:** 3000lm

**Indice resa cromatica:** 90

**Rf:** 91,4

**Rg:** 100,8

**CCT nominale:** 3000K

**SDCM:** 2

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

### CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE

Luce diffusa: riflettore MCPET bianco ad alta riflettanza e schermo di chiusura in policarbonato opalino.

**Emissione:** OPAL

**Rendimento ottico:** 62%

**Flusso apparecchio:** 1868lm

**Efficienza luminosa:** 72lm/W

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

### CARATTERISTICHE MECCANICHE

Corpo realizzato in estruso di alluminio verniciato, disponibile in due diverse lunghezze.

**Colore e finitura:** Bianco gesso

**Dimensioni:** L=1132mm

**Peso:** 0,78Kg

**Versione:** ON-OFF

**Grado di protezione:** IP20

### CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Alimentazione elettronica ON-OFF a binario.

**Potenza apparecchio:** 26W

**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. Il binario nella versione Trimless Deep permette l'installazione a scomparsa dell'apparecchio, per un effetto di luce a filo.

### NOTE

Apparecchio non polarizzato. 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**