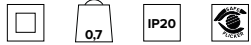
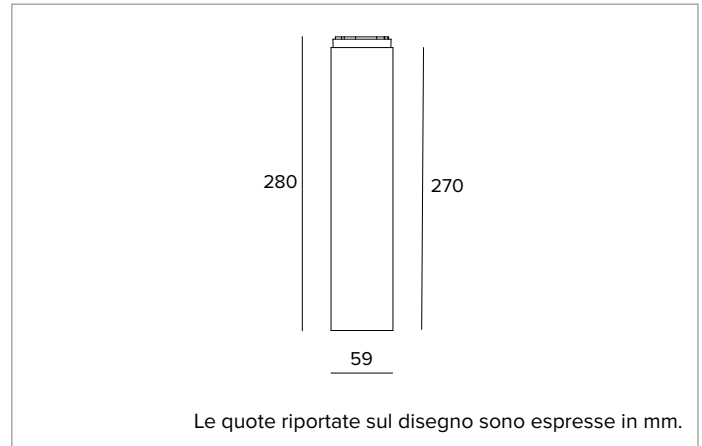


1T9776EL | LABEL 6 - Plafone

Apparecchio a plafone per sorgenti LED a luce diretta alimentato a tensione di rete



| | 3000K | H(m) | D(m) | E _{max} (lx) | |
|-------------------------------------|------------------|--------|------|-----------------------|----|
| Ra90 | | | 35° | | |
| Fixture Power | 10W | 1 | 0.63 | 2316 | |
| Source Flux | 1182lm | 2 | 1.26 | 579 | |
| Fixture Flux | 865lm | 3 | 1.89 | 257 | |
| Efficacy | 91lm/W | 4 | 2.51 | 145 | |
| TS1980 I _{max} =1959cd/klm | I _{max} | 2316cd | 5 | 3.14 | 93 |



SORGENTE

LED Chip on Board ad alta efficienza Ra90. 2700K-3500K su richiesta.

Classe di efficienza energetica: D

Potenza nominale: 8,3W

Flusso nominale: 1182lm

Indice resa cromatica: 90

Rf: 92

Rg: 101

CCT nominale: 3000K

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

CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE

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

Ottica: RIFLETTORE

Apertura di fascio: FL

Rendimento ottico: 73%

Flusso apparecchio: 865lm

Efficienza luminosa: 91lm/W

Sicurezza fotobiologica: Conforme al gruppo di rischio basso RG1

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Corpo cilindrico in alluminio lavorato ottenuto mediante processo di estrusione e rivestito con vernice a polvere.

Colore e finitura: Nero profondo

Dimensioni: D=59mm

Peso: 0,7Kg

Grado di protezione: IP20

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Versione elettronica ON-OFF con alimentazione integrata all'interno dell'apparecchio. Apparecchio conforme EN 60598-2-22 per alimentazione da un sistema di emergenza centralizzato CPSS (Central Power Supply System, comunemente chiamato soccorritore), non incorporato nell'apparecchio - escluso aree ad alto rischio. La potenza e il flusso di default sono pari al 100% in AC e al 100% in DC.

Potenza apparecchio: 10W

Alimentazione: 220-240Vac 50/60Hz

Classe di isolamento: CLASSE 2

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

Kit con piastra di fissaggio per l'installazione a plafone già incluso nel prodotto.

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