

# Xflat TRI PROOF LIGHT L700347

Scheda prodotto



**Liicht**  
Professional Lighting

## Catatteristiche Principali

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| EAN                            | 8020295035817   |
| Tipo di apparecchio            | Corpo illuminante a Led per aree interne ed esterne                               |
| Settori di impiego             | Illuminazione officine, parcheggi interni, zone commerciali, aree produttive      |
| Gruppo ottico                  | Milky Cover diffondente 120°  |
| Sistema LED                    | Sistema costituito da un modulo LED montato sul corpo in alluminio                |
| Classe sicurezza fotobiologica | EXEMPT GROUP  |
| Temperatura di colore          | 4000K   |
| Deprezzamento del flusso       | L70/B10/CO : 60.000 ore   |
| Tolleranza del colore          | Elissi di Mac Adam Valore < 3   |
| Color Rendering Index          | RA >80  |
| Flusso della sorgente          | 6.614 lm  |
| Flusso dell'apparecchio        | 6.013lm   |
| Peso                           | 1,75 Kg   |
| Dimensione                     | Vedere sezione technical drawing  |
| Montaggio                      | Installazione a sospensione, a soffitto, a parete                                 |
| Temperatura di esercizio       | Temp -40°C / +50°C  |
| Cablaggio                      | Connessione elettrica tramite connettori IP66                                     |
| Norme di riferimento           | EN 60598 - 2-5:2015, EN 60598-2-24,:2013 EN 60598-1:2015, EN 62493:2015, EN 62471 |



## Caratteristiche elettriche

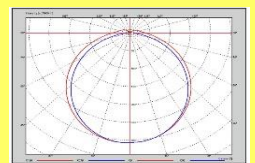
|                      |                       |
|----------------------|-----------------------|
| Alimentazione        | 180÷240V 50/60Hz      |
| Potenza              | 47W                   |
| Fattore di potenza   | 0,95                  |
| Classe di isolamento | Classe I              |
| Sistema di controllo | Fisso non dimmerabile |

## Materiali

|                        |  |
|------------------------|--|
| Attacco                | Supporti per l'installazione a parete o a soffitto (a sospensione supporto optional) |
| Corpo                  | In alluminio aeronautico 6063  |
| Dissipatori            | In alluminio aeronautico 6063  |
| Sostegno gruppo ottico | In alluminio aeronautico 6063  |
| Schermo                | Policarbonato Milky  |
| Guarnizioni            | In silicone antinvecchiamento  |
| Colore apparato        | Alluminio  |

Note

Ottica Milky Cover



Tutti i dati fotometrici pubblicati, sono stati rilevati in conformità alle norme UNI EN 13032-4 e IES 79-08