



Millet Plafoniera

Profilo in alluminio estruso con taglio a misura passo cm 10, con diffusore in policarbonato opale o prismatico UGR<19. Disponibile nelle temperature Warm 169 lm/W o Natural white 180 lm/W con mid power led 23W/m. Alimentatore integrato per alimentazioni On/Off e DALI, disponibile a richiesta il modulo in emergenza. Predisposto per essere installato a plafone o a parete, sia in verticale che in orizzontale.

| | |
|--|---|
| Codice | 6967-24-101 |
| Tipologia | Profili Linee Luce – Plafoniera |
| Designer | S.T. Fabas Luce |
| Codice a Barre | 8019282519546 |
| Tariffa doganale | 94054239 |
| Colore | Alluminio |
| Materiale | Struttura in alluminio e policarbonato |
| IP | IP40 |
| IK | 08 |
| Classe di Isolamento |  |
| Temp. ambiente di funzionamento | -25C° +45C° |
| Anni di garanzia | 5 |
| Made In | Italy |
| Dimensioni della Lampada | 46x70mm - 2,20m/kg |
| | Sorgente luminosa 1 |
| Sorgente | LED Integrato |
| Caratteristiche LED | SMD |
| Numero di LED | 80 LED/mt |
| Flusso Sorgente Luminosa | 3580 lm/m |
| Flusso Apparecchio | 2243 lm/m |
| Temperatura Colore | Natural white 4000 K |
| Ottica | Opal |
| CRI Tipico | 85 |
| CRI Minimo | 80 |
| Mantenimento Flusso Luminoso | >100.000 h L80 B10 |
| Classe Energetica |  |
| | Specifica elettrica 1 |
| Tensione di Alimentazione | 220 - 240V AC 50/60 Hz |
| Potenza Totale Assorbita | 23W/ml |
| Driver | Incluso |
| Sistema di Controllo | On/Off |
| Tipo di Alimentatore | Costant Current |
| Driver Output | 350mA |
| Driver Input | 220 - 240 VAC 50/60 Hz |

