



## Millet Pendelleuchte

Stranggepresstes Aluminiumprofil, schneidbar alle 10 cm, mit opalem oder prismatischem Polycarbonat-Diffusor UGR<19. Erhältlich in den Farbtemperaturen 3000 K oder 4000 K. Integriert für On/Off- und DALI-Stromversorgungen, Notfall Kit auf Anfrage erhältlich. Für Pendelleuchten-Montage konzipiert, mit Kabel L 2000 mm, andere Größen auf Anfrage.

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| <b>Artikelnummer</b>                 | <b>6968-54-202</b>  |
| <b>Typ</b>                           | Lichtlinienprofile - Pendelleuchte  |
| <b>Designer</b>                      | S.T. Fabas Luce   |
| <b>EAN</b>                           | 8019282519898   |
| <b>Zolltarif</b>                     | 94054239  |
| <b>Farbe</b>                         | Weiß  |
| <b>Material</b>                      | Aluminium und Polycarbonat  |
| <b>IP</b>                            | IP40  |
| <b>IK</b>                            | 08  |
| <b>Isolierklasse</b>                 |    |
| <b>Operating ambient temperature</b> | -25C° +45C°   |
| <b>Jahre Garantie</b>                | 5   |
| <b>Made In</b>                       | Italy   |
| <b>Artikelmaße</b>                   | 46x70xMAX 2000mm - 2.20/mkg   |
|                                      | <b>Bestückung 1</b>   |
| <b>Bestückung</b>                    | LED Eingebaut   |
| <b>LED Merkmale</b>                  | SMD   |
| <b>LED Anzahl</b>                    | 80 LED/mt   |
| <b>Lumen der Lichtquelle</b>         | 3580 lm/m   |
| <b>Lumen des Artikels</b>            | 2346 lm/m   |
| <b>Farbtemperatur</b>                | Natural white 4000 K  |
| <b>Diffusor</b>                      | Prismatic   |
| <b>Typischer CRI</b>                 | 85  |
| <b>Minimaler CRI</b>                 | 80  |
| <b>Lichtstromerhaltung</b>           | >100.000 h L80 B10  |
| <b>UGR</b>                           | <19   |
| <b>Energieklasse</b>                 |  |
|                                      | <b>Elektrische Spezifikationen 1</b>  |
| <b>Eingangsspannung</b>              | 220 - 240V AC 50/60 Hz  |
| <b>Gesamtabsorbierte Leistung</b>    | 23W/ml  |
| <b>Treiber</b>                       | Inklusiv  |
| <b>Steuerungssystem</b>              | On/Off  |
| <b>Netzteiltyp</b>                   | Costant Current   |
| <b>Treiber Ausgang</b>               | 350mA   |
| <b>Treiber Eingang</b>               | 220 - 240 VAC 50/60 Hz  |

