

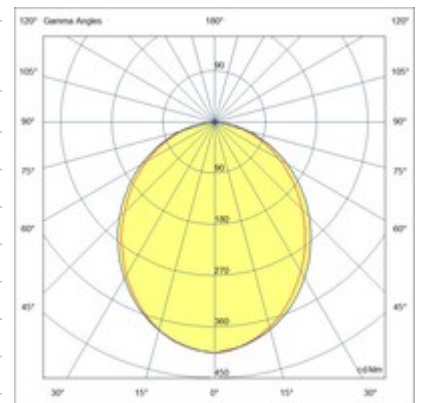
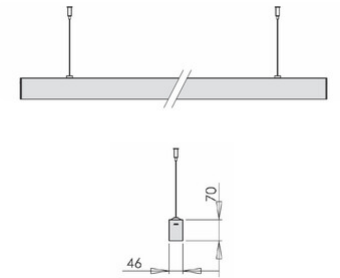


## Millet Suspension

Profilé en aluminium extrudé au pas de 10 cm coupé sur mesure, avec diffuseur en polycarbonate opale ou prismatique UGR<19. Disponible en températures 3000K ou 4000K. Intégré pour alimentations On/Off et DALI, module de secours disponible sur demande. Conçu pour être installé suspendu, avec câble L 2000 mm, autres dimensions sur demande.

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| <b>Code</b>                          | <b>6968-24-101</b>   |
| <b>Type</b>                          | Profils de lignes lumineuses - Suspension  |
| <b>Designer</b>                      | S.T. Fabas Luce  |
| <b>Code Barres</b>                   | 8019282519775  |
| <b>Tarif douanier</b>                | 94054239   |
| <b>Couleur</b>                       | Aluminium  |
| <b>Matériel</b>                      | Structure en aluminium et polycarbonate  |
| <b>IP</b>                            | IP40   |
| <b>IK</b>                            | 08   |
| <b>Classe d'isolation</b>            | <br>CL1             |
| <b>Operating ambient temperature</b> | -25C° +45C°  |
| <b>Ans de garantie</b>               | 5  |
| <b>Made In</b>                       | Italy  |
| <b>Dimensions de la lampe</b>        | 46x70xMAX 2000mm - 2.20/mkg  |
| <b>Source de lumière 1</b>           |  |
| <b>Source</b>                        | LED Intégré  |
| <b>Caractéristiques des LEDs</b>     | SMD  |
| <b>Nombre de LEDs</b>                | 80 LED/mt  |
| <b>Lumens de la source lumineuse</b> | 3580 lm/m  |
| <b>Lumen de l'article</b>            | 2243 lm/m  |
| <b>Température de couleur</b>        | Natural white 4000 K   |
| <b>Optique</b>                       | Opal   |
| <b>CRI typique</b>                   | 85   |
| <b>CRI minimum</b>                   | 80   |
| <b>Maintien du flux lumineux</b>     | >100.000 h L80 B10   |
| <b>Classe énergétique</b>            | <br>A<br>↑<br>G C |
| <b>Spécifications électriques 1</b>  |  |
| <b>Tension d'alimentation</b>        | 220/240V AC 50/60Hz  |
| <b>Puissance totale absorbée</b>     | 23W/ml   |
| <b>Driver</b>                        | Inclus   |
| <b>Système de contrôle</b>           | On/Off   |
| <b>Type d'alimentation</b>           | Costant Current  |
| <b>Sortie du driver</b>              | 350mA  |
| <b>Entrée du driver</b>              | 220 - 240 VAC 50/60 Hz   |



CE