


## 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>6968-64-121</b>  |
| <b>Type</b>                          | Profils de lignes lumineuses - Suspension   |
| <b>Designer</b>                      | S.T. Fabas Luce   |
| <b>Code Barres</b>                   | 8019282519829   |
| <b>Tarif douanier</b>                | 94054239  |
| <b>Couleur</b>                       | Noir  |
| <b>Matériel</b>                      | Structure en aluminium et polycarbonate   |
| <b>IP</b>                            | IP40  |
| <b>IK</b>                            | 08  |
| <b>Classe d'isolation</b>            |  |
| <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   |

### Source de lumière 1

|                                      |                      |
|--------------------------------------|----------------------|
| <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> |  |
|---------------------------|---|

### Spécifications électriques 1

|                                  |                        |
|----------------------------------|------------------------|
| <b>Tension d'alimentation</b>    | 220 - 240V AC 50/60 Hz |
| <b>Puissance totale absorbée</b> | 23W/ml                 |
| <b>Driver</b>                    | Inclus                 |
| <b>Système de contrôle</b>       | DALI                   |
| <b>Type d'alimentation</b>       | Costant Current        |
| <b>Sortie du driver</b>          | 350mA                  |
| <b>Entrée du driver</b>          | 220 - 240 VAC 50/60 Hz |

