



## In-Finity 100 Suspension Up & Down 4000K Micro-Prismatic Diffuser

■ N10U30B4U02B - Gris Anodisé

Système modulaire à LED pour installation en suspension, comprenant les modules LED, le profilé de montage en aluminium et le diffuseur. Drivers inclus dans les modules d'éclairage pour raccordement au réseau 220-240V ou à d'autres modules d'éclairage. Kit de suspension compris.

### Caractéristiques principales

|                 |         |               |                  |
|-----------------|---------|---------------|------------------|
| Nombre de têtes | 1       | Fixations     | Suspension       |
| Catégorie lampe | LED     | Environnement | pour l'intérieur |
| Puissance (W)   | 38.5W/m |               |                  |
| CCT (K)         | 4000K   |               |                  |
| IRC             | 80      |               |                  |

### Optique

|                    |                  |
|--------------------|------------------|
| Type d'éclairage   | Indirect, Direct |
| type de LED        | Top LED          |
| Light distribution | Symétrique       |
| Type d'optique     | Lumière diffuse  |

### Electrique

|                |              |                    |   |
|----------------|--------------|--------------------|---|
| Fréquence (Hz) | 50/60        | Classe d'isolation | I |
| Dimmable       | Non          |                    |   |
| Driver         | intégré      |                    |   |
| Type de driver | non dimmable |                    |   |
| Urgence        | Sans         |                    |   |

### Physique

|               |              |
|---------------|--------------|
| Coloris       | Gris Anodisé |
| Orientation   | fixe         |
| Poids (kg)    | 21.40        |
| Longueur (mm) | 3095         |

### Note

Diffuseur Micro-Prismatique: Diffuseur à haut rendement qui, grâce à sa texture micro-prismatique multi-couche unique, émet un faisceau de lumière à UGR<19 non éblouissant. / Secours : Module de secours disponible dans toutes les versions, longueur 1125 mm. En mode normal, la consommation est la même que pour In-Finity standard. En mode secours, il émet environ 10% du débit normal pendant 3 heures. Éléments de terminaison: à commander séparément. Consulter le service Flos Architectural pour une configuration sans pièce de terminaison.



# In-Finity 100 Suspension Up & Down 4000K Micro-Prismatic Diffuser



Metal cover. Suspension Up & Down.  
100 mm  
08.9058.06

Metal cover. Suspension Up & Down.  
100 mm (Colour Anodized Grey)  
08.9058.02

500 mm micro-prismatic diffuser.  
Highly efficient multilayer diffuser  
that, thanks to its unique  
microprismatic texture, provides a  
glare free UGR<19 light beam  
08.0114.00



Metal cover. Suspension Up & Down.  
100 mm (Colour Black)  
08.9058.NS

Power supply rose  
08.0031.00

Metal cover. Suspension Up & Down.  
100 mm (Colour White)  
08.9058.40



Suspension kit  
08.0030