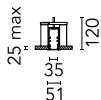
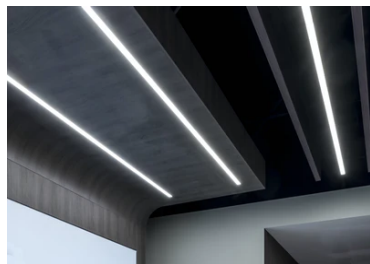


## In-Finity 35 Recessed Trim 3000K Micro-Prismatic Diffuser Dali

■ N35T083U02BDA - Gris Anodisé

Système modulaire d'éclairage LED pour installation encastrée Trim incluant les modules LED, le profil 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.

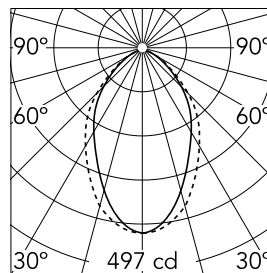


### Caractéristiques principales

|                 |       |                |                  |
|-----------------|-------|----------------|------------------|
| Nombre de têtes | 1     | Lumen net (lm) | 767              |
| Catégorie lampe | LED   | Fixations      | Encastré trim    |
| Puissance (W)   | 16.5W | Environnement  | pour l'intérieur |
| CCT (K)         | 3000K |                |                  |
| IRC             | 80    |                |                  |

### Optique

|                        |                 |
|------------------------|-----------------|
| Type d'éclairage       | Direct          |
| type de LED            | Top LED         |
| Light distribution     | Symétrique      |
| Type d'optique         | Lumière diffuse |
| angle de faisceau (°)  | 76              |
| Beam angle C90-270 (°) | 64              |



|             |       |      |  |
|-------------|-------|------|--|
| Beam Angle: | 75°   |      |  |
| h(m)        | E(lx) | D(m) |  |
| 1           | 497   | 1.25 |  |
| 2           | 124   | 2.50 |  |
| 3           | 55    | 3.76 |  |
| 4           | 31    | 5.01 |  |
| 5           | 20    | 6.26 |  |

Luminous flux lumineaire  
767 lm

### Electrique

|                |                               |                    |      |
|----------------|-------------------------------|--------------------|------|
| Fréquence (Hz) | 50/60                         | Urgence            | Sans |
| Tension (V)    | 220.00                        | Classe d'isolation | I    |
| Dimmable       | Oui                           |                    |      |
| Driver         | intégré                       |                    |      |
| Type de driver | Electronique<br>dimmable DALI |                    |      |

### Physique

|                                |              |               |     |
|--------------------------------|--------------|---------------|-----|
| Coloris                        | Gris Anodisé | Longueur (mm) | 845 |
| Orientation                    | fixe         |               |     |
| Trim                           | yes          |               |     |
| Profondeur d'encastrement (mm) | 120          |               |     |
| Poids (kg)                     | 1.92         |               |     |

### 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 1400 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 35 Recessed Trim 3000K Micro-Prismatic Diffuser Dali



5

---

Metal cover. Recessed Trim. 35 mm  
(Colour Black)  
08.9051.NS



5

---

Metal cover. Recessed Trim. 35 mm  
(Colour Anodized Grey)  
08.9051.02



---

500 mm micro-prismatic diffuser.  
Highly efficient multilayer diffuser  
that, thanks to its unique  
microprismatic texture, provides a  
glare free UGR<19 light beam  
08.0112.00



5

---

Metal cover. Recessed Trim. 35 mm  
(Colour White)  
08.9051.40