









In-Finity 100 Suspension Up & Down 3000K Micro-Prismatic Diffuser Dali

N10U14B3U02BDA - 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) 3000K
IRC 80

Optique

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

Electrique

Fréquence (Hz)	50/60	Classe d'isolation	1
Dimmable	Oui		
Driver	intéaré		

Driver intégré
Type de driver Electronique
dimmable DALI

Urgence Sans

Physique

 Coloris
 Gris Anodisé

 Orientation
 fixe

 Poids (kg)
 11

 Longueur (mm)
 1405

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 3000K Micro-Prismatic Diffuser Dali



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 08.9058.06



Power supply rose. Dali 08.0031.00.DA



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



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



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



Suspension kit 08.0030