

In-Finity 100 Surface Dihedral Corner 4000K Micro-Prismatic Diffuser

■ N10SDC4U02B - Gris Anodisé

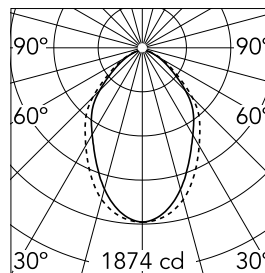
Système modulaire à LED pour installation en surface, comprenant les modules LED, le profilé de montage en aluminium et le diffuseur. Drivers inclus dans les modules d'éclairage pour raccordement au réseau 220-240V ou à d'autres modules d'éclairage.

Caractéristiques principales

Nombre de têtes	1	Lumen net (lm)	3167
Catégorie lampe	LED	Fixations	surface
Puissance (W)	25.5W/m	Environnement	pour l'intérieur
CCT (K)	4000K		
IRC	80		

Optique

Type d'éclairage	Direct
type de LED	Top LED
Light distribution	Symétrique
Type d'optique	Lumière diffuse
angle de faisceau (°)	73
Beam angle C90-270 (°)	81



Beam Angle:	73°
h(m)	E(lx) D(m)
1	1874 1.47
2	469 2.95
3	208 4.42
4	117 5.90
5	75 7.37

Luminous flux luminaire
3167 lm

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)	8.20

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 Surface Dihedral Corner 4000K Micro-Prismatic Diffuser



5

Metal End Cap. Recessed No Trim /
Surface / Suspension Down. 100 mm
(Colour Black)
08.9054.NS



5

Metal cover. Surface / Suspension
Down. 100 mm
08.9054.06



5

Metal End Cap. Recessed No Trim /
Surface / Suspension Down. 100 mm
(Colour Anodized Grey)
08.9054.02



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



5

Metal End Cap. Recessed No Trim /
Surface / Suspension Down. 100 mm
(Colour White)
08.9054.40