

In-Finity 100 Recessed No Trim Dihedral Corner 4000K General Lighting Dali

■ N10NDC4G30BDA - Blanc

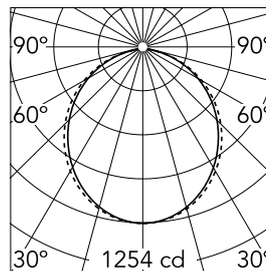
Système modulaire d'éclairage LED pour installation encastrée No Trim incluant les modules LED, le profil de montage en aluminium et le diffuseur. Drivers inclus dans les modules d'éclairage pour raccordement au réseau 220-240V ou à d'autres modules d'éclairage.

Caractéristiques principales

Nombre de têtes	1	Lumen net (lm)	3320
Catégorie lampe	LED	Fixations	Encastré
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 (°)	103
Beam angle C90-270 (°)	107



Beam Angle: 103°

h(m)	E(lx)	D(m)
1	1254	2.54
2	313	5.07
3	139	7.61
4	78	10.14
5	50	12.68

Luminous flux luminaire
3320 lm

Electrique

Fréquence (Hz)	50/60	Classe d'isolation	I
Dimmable	Oui		
Driver	intégré		
Type de driver	Electronique dimnable DALI		
Urgence	Sans		

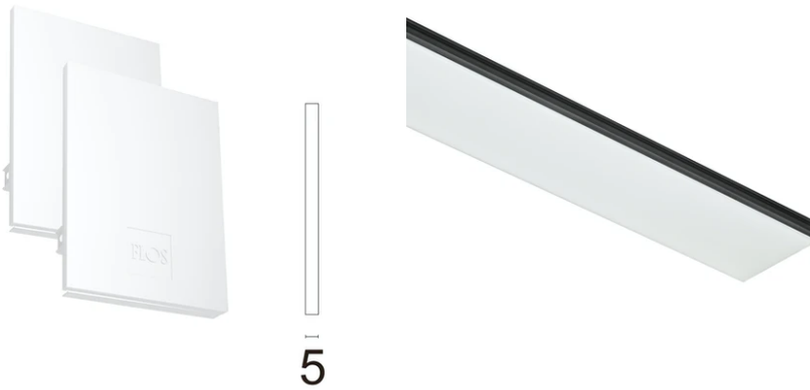
Physique

Coloris	Blanc
Orientation	fixe
Profondeur d'encastrement (mm)	135
Poids (kg)	8.20

Note

Diffuseur Opale: Eclairage d'ambiance uniforme et sans éblouissement. / 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 Recessed No Trim Dihedral Corner 4000K General Lighting Dali



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

500 mm opal diffuser. Diffuse, glare
free and uniform lighting throughout
the room
08.0111.00