

In-Finity 100 Recessed No Trim 3000K General Lighting

N10N303G30B - Blanc



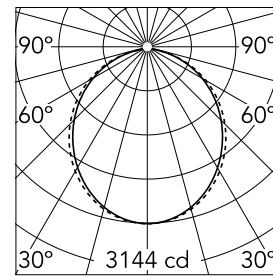
Système modulaire d'éclairage LED pour installation encastrée No Trim incluant les modules LED, le profil de montage en aluminium et le diffuseur. Drivers inclus dans les modules d'éclairage pour raccordement au réseau 220-240V ou à d'autres modules d'éclairage.

Caractéristiques principales

Catégorie lampe	LED	Fixations	
Puissance (W)	25.5W/m	Environnement	Encastré
CCT (K)	3000K		pour l'intérieur
IRC	80		
Lumen net (lm)	8323		

Optique

Type d'éclairage	Direct	Beam Angle: 103°
type de LED	Top LED	
Light distribution	Symétrique	
Type d'optique	Lumière diffuse	
angle de faisceau (°)	103	
Beam angle C90-270 (°)	107	



Luminous flux luminaire
8323 lm

h(m)	E(lx)	D(m)
1	3144	2.54
2	786	5.07
3	349	7.61
4	196	10.14
5	126	12.68

Électrique

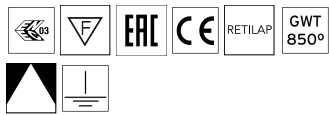
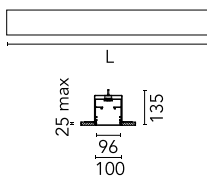
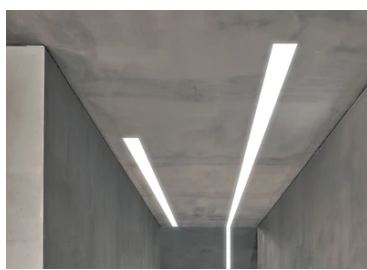
Fréquence (Hz)	50/60	Classe d'isolation	I
Dimmable	Non		
Driver	intégré		
Type de driver	non dimmable		
Urgence	Sans		

Physique

Coloris	Blanc
Orientation	fixe
Profondeur d'encastrement (mm)	135
Poids (kg)	21.40
Longueur (mm)	3095

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 3000K General Lighting



—
5
—

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

08.0111.00

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

08.9054.40