

## In-Finity 100 Recessed No Trim 3000K General Lighting Dali

■ N10N253G30BDA - Weiss

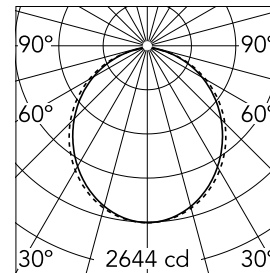
LED-Beleuchtungssystem in Modulbauweise für Unterputzmontage No Trim, bestehend aus LED-Modulen, Aluminiumprofil und Diffusor. Die Treiber für direkten Netzanschluss 220-240V oder für den Anschluss an andere Module des Systems sind in den Leuchtmodulen inbegriffen.

## Hauptspezifikationen

Leuchtenkategorie	LED	Halterungen	Recessed
Leistung (W)	25.5W/m	Umgebung	Innenbeleuchtung
CCT (K)	3000K		
CRI	80		
Nettolumen (lm)	7001		

## Optisch

Beleuchtungstyp	Direkt
LED-Typ	Top LED
Light distribution	Symmetrisch
Optiktyp	Streulicht
Strahlungswinkel (°)	103
Beam angle C90-270 (°)	107



Beam Angle: 103°

h(m) E(lx) D(m)

1 2644 2.54

2 661 5.07

3 294 7.61

4 165 10.14

5 106 12.68

Luminous flux luminaire  
7001 lm

## Elektrisch

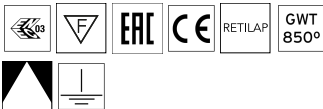
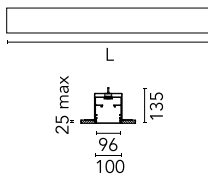
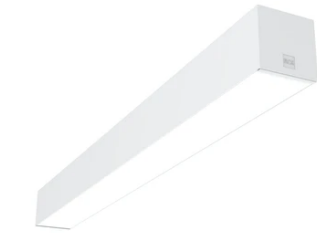
Frequenz (Hz)	50/60	Isolationsklasse	I
Dimmbar	Yes		
Treiber	Integriert		
Treiber-Typ	Elektronisch dimmbare DALI		
Notfall	Ohne		

## Physikalisch

Farbe	Weiss
Ausrichtung	fest
Einbautiefe (mm)	135
Gewicht (kg)	18.80
Länge (mm)	2530

## Note

Opaler Diffusor: Diffuse, gleichmäßige und blendfreie Raumbeleuchtung. / Notfall: Notleuchtenmodul erhältlich in allen Ausführungen. Länge 1125 mm. Bei Normaleinsatz entspricht der Verbrauch dem der Standardanlage In-Finity. Im Notlichteinsatz gibt sie für eine Dauer von 3 Stunden 10 % des normalen Lichtsflusses ab. Verschlüsse: Ist getrennt zu bestellen. Flos Architectural für eine Konfiguration ohne Endcaps kontaktieren.



## In-Finity 100 Recessed No Trim 3000K General Lighting Dali



---

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