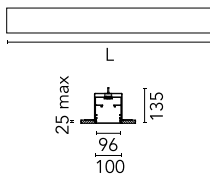


In-Finity 100 Recessed No Trim Emergency 3000K General Lighting

■ N10NEM3G30B - 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	Umgebung	Innenbeleuchtung
Leistung (W)	25.5W/m		
CCT (K)	3000K		
CRI	80		
Halterungen	Recessed		

Optisch

Beleuchtungstyp	Direkt
LED-Typ	Top LED
Light distribution	Symmetrisch
Optiktyp	Streulicht

Elektrisch

Frequenz (Hz)	50/60	Isolationsklasse	I
Dimmbar	No		
Treiber	Integriert		
Treiber-Typ	nicht dimmbarer		
Notfall	Ohne		

Physikalisch

Farbe	Weiss
Ausrichtung	fest
Einbautiefe (mm)	135
Gewicht (kg)	11
Länge (mm)	1400

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 Emergency 3000K General Lighting



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