

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

N10NDC3G30BDA - 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.

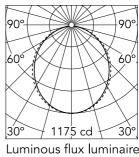
Hauptspezifikationen

Anzahl an Köpfen	1	Nettolumen (lm)	3111
Leuchtenkategorie	LED	Halterungen	Recessed
Leistung (W)	25.5W/m	Umgebung	Innenbeleuchtung
CCT (K)	3000K		

80

Optisch

3 eleuchtung styp	Direkt
_ED-Typ	Top LED
ight distribution	Symmetrisch
Optiktyp	Streulicht
Strahlungswinkel (°)	103
Beam angle C90-270 (°)	107



В	Beam Angle:		103
h	(m)	E(l ×)	D(m
1		1175	2.54
2)	294	5.07
3	}	131	7.61
4		73	10.14
5		47	12.68

Luminous flux luminaire
3111 lm

_			
-	е	ktrisc	n

Frequenz (Hz)	50/60	Isolationsklasse	- 1
Dimmbar	Yes		
Treiber	Integriert		
Treiber-Typ	Elektronisch		
	dimmbar DALI		
Niatfall	01		

Physikalisch

Farbe	Weiss
Ausrichtung	fest
Einbautiefe (mm)	135
Gewicht (kg)	8.20

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 Dihedral Corner 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