

In-Finity 100 Suspension Down Emergency 3000K General Lighting Dali

■ N10DEM3G02BDA - Eloxiertes Grau

LED-Beleuchtungssystem in Modulbauweise für abgehängte Montage 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. Befestigungsset nicht enthalten.

Hauptspezifikationen

Leuchtenkategorie	LED	Umgebung	Innenbeleuchtung
Leistung (W)	25.5W/m		
CCT (K)	3000K		
CRI	80		
Halterungen	Aufhängung		

Optisch

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

Elektrisch

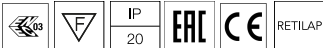
Dimmbar	Yes
Treiber	Integriert
Treiber-Typ	Elektronisch dimmbar DALI
Notfall	Ohne
Isolationsklasse	I

Physikalisch

Farbe	Eloxiertes Grau
Ausrichtung	fest
Länge (mm)	1400

Note

Opaler Diffusor: Diffuse, gleichmäßige und blendfreie Raumbelichtung. / 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 Suspension Down Emergency 3000K General Lighting Dali



5

Metal End Cap. Recessed No Trim / Surface / Suspension Down. 100 mm (Colour Anodized Grey)
08.9054.02



5

Metal cover. Surface / Suspension Down. 100 mm
08.9054.06



5

Metal End Cap. Recessed No Trim / Surface / Suspension Down. 100 mm (Colour Black)
08.9054.NS



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



Suspension kit
08.0030



5

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



Power supply rose. Dali
08.0031.00.DA