

In-Finity 100 Suspension Down Emergency 4000K General Lighting

■ N10DEM4G02B - 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)	4000K		
CRI	80		
Halterungen	Aufhängung		

Optisch

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

Elektrisch

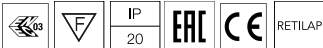
Dimmbar	No
Treiber	Integriert
Treiber-Typ	nicht dimmbarer
Notfall	Ohne
Isolationsklasse	I

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 4000K General Lighting



Suspension kit
08.0030



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



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



Metal cover. Surface / Suspension
Down. 100 mm
08.9054.06



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



Power supply rose
08.0031.00



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

