









## In-Finity 100 Suspension Up & Down Emergency 3000K General Lighting

## ■ N10UEM3G14B - Schwarz

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 enthalten.

Hauptspezifikationen			
Leuchtenkategorie Leistung (W) CCT (K) CRI Halterungen	LED 38.5W/m 3000K 80 Aufhängung	Umgebung	Innenbeleuchtung
Optisch			
Beleuchtungstyp LED-Typ Light distribution Optiktyp	Indirekt, Direkt Top LED Symmetrisch Streulicht		
Elektrisch			
Dimmbar Treiber Treiber-Typ Notfall	No Integriert nicht dimmbarer Ohne		
Isolationsklasse	I		
Physikalisch			
Farbe Ausrichtung	Schwarz fest		

## Note

Länge (mm)

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.

1400

## In-Finity 100 Suspension Up & Down Emergency 3000K General Lighting







Power supply rose 08.0031.00

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

Metal cover. Suspension Up & Down. 100 mm 08.9058.06







Metal cover. Suspension Up & Down. 100 mm (Colour Black) 08.9058.NS

Metal cover. Suspension Up & Down. 100 mm (Colour Anodized Grey) 08.9058.02

Metal cover. Suspension Up & Down. 100 mm (Colour White) 08.9058.40



Suspension kit 08.0030