



In-Finity 100 Suspension Up & Down 3000K Micro-Prismatic Diffuser

■ N10U193U14B - Schwarz

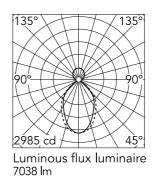
LED-Beleuchtungssystem in Modulbauweise für abgehängte Montage bestehend aus LED-Modulen, Aluminiumprofil und Diffusor. Die Treiber für direkten Netzanschluss 220-240V oder für den Anschluss an andere Module des Systems sind in den Leuchtmodulen inbegriffen.Befestigungsset enthalten.

Hauptspezifikationen

Anzahl an Köpfen	1	Nettolumen (lm)	7038
Leuchtenkategorie	LED	Halterungen	Aufhängung
Leistung (W)	38.5W/m	Umgebung	Innenbeleuchtung
CCT (K)	3000K		
CRI	80		

Optisch

3 eleuchtung styp	Indirekt, Direkt
_ED-Typ	Top LED
ight distribution	Symmetrisch
Optiktyp	Streulicht
Strahlungswinkel (°)	73
Beam angle C90-270 (°)	81



Isolationsklasse

Beam	73°	
h(m)	E(lx)	D(m)
1	2985	1.47
2	746	2.95
3	332	4.42
4	187	5.90
5	119	7.37

	ktr		

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

Physikalisch

Farbe	Schwar
Ausrichtung	fest
Gewicht (kg)	17.70
Länge (mm)	1970

Note

Mikroprismatischer Diffusor: Hochwirksamer Diffusor, der durch seine einzigartige, mehrlagige mikro-prismatische Struktur für eine blendfreie Beleuchtung im UGR<19 Winkel sorgt. / 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 Up & Down 3000K Micro-Prismatic Diffuser



Metal cover. Suspension Up & Down. 100 mm 08.9058.06



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



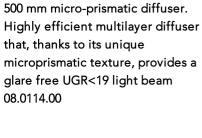
Power supply rose 08.0031.00



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