

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

### ■ N10U253G02BDA - Eloxiertes Grau

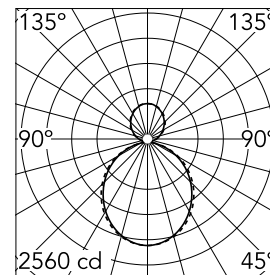
LED-Beleuchtungssystem in Modulbauweise für abgehängte Montage bestehend aus LED-Modulen, Aluminiumprofil und Diffusor. Die Treiber für direkten Netzanschluss 220-240V oder für den Anschluss an andere Module des Systems sind in den Leuchtmodulen inbegriffen. Befestigungsset enthalten.

### Hauptspezifikationen

|                          |         |                        |                  |
|--------------------------|---------|------------------------|------------------|
| <b>Anzahl an Köpfen</b>  | 1       | <b>Nettolumen (lm)</b> | 9334             |
| <b>Leuchtenkategorie</b> | LED     | <b>Halterungen</b>     | Aufhängung       |
| <b>Leistung (W)</b>      | 38.5W/m | <b>Umgebung</b>        | Innenbeleuchtung |
| <b>CCT (K)</b>           | 3000K   |                        |                  |
| <b>CRI</b>               | 80      |                        |                  |

### Optisch

|                               |                  |
|-------------------------------|------------------|
| <b>Beleuchtungstyp</b>        | Indirekt, Direkt |
| <b>LED-Typ</b>                | Top LED          |
| <b>Light distribution</b>     | Symmetrisch      |
| <b>Optiktyp</b>               | Streulicht       |
| <b>Strahlungswinkel (°)</b>   | 103              |
| <b>Beam angle C90-270 (°)</b> | 107              |



Beam Angle DIR: 103°

| h(m) | E(lx) | D(m)  |
|------|-------|-------|
| 1    | 2560  | 2.54  |
| 2    | 640   | 5.07  |
| 3    | 284   | 7.61  |
| 4    | 160   | 10.14 |
| 5    | 102   | 12.68 |

Luminous flux luminaire  
9334 lm

### Elektrisch

|                      |                              |                         |   |
|----------------------|------------------------------|-------------------------|---|
| <b>Frequenz (Hz)</b> | 50/60                        | <b>Isolationsklasse</b> | I |
| <b>Dimmbar</b>       | Yes                          |                         |   |
| <b>Treiber</b>       | Integriert                   |                         |   |
| <b>Treiber-Typ</b>   | Elektronisch<br>dimmbar DALI |                         |   |
| <b>Notfall</b>       | Ohne                         |                         |   |

### Physikalisch

|                     |                 |
|---------------------|-----------------|
| <b>Farbe</b>        | Eloxiertes Grau |
| <b>Ausrichtung</b>  | fest            |
| <b>Gewicht (kg)</b> | 18.80           |
| <b>Länge (mm)</b>   | 2530            |

### 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 Lichtflusses ab. Verschlüsse: Ist getrennt zu bestellen. Flos Architectural für eine Konfiguration ohne Endcaps kontaktieren.



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



Power supply rose. Dali  
08.0031.00.DA



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



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