

# Bover

## Nans PF/16 Outdoor



### Schirmfarbe

- beige
- braun
- rot

### Technische Informationen

<b>Land der Herstellung</b>	Spanien
<b>Hersteller</b>	Bover
<b>Designer</b>	Joana Bover
<b>Entwurfsjahr</b>	2022
<b>Schutzzart</b>	IP65
<b>Lieferumfang</b>	LED
<b>Spannungseignung</b>	230 - 240 Volt
<b>Material</b>	Aluminium, Edelstahl, Polycarbonat, Polyethylen
<b>Dimmbarkeit</b>	bauseitig dimmbar mit einem Phasenabschnittsdimmer
<b>Leistung in Watt</b>	8 W
<b>LED</b>	inklusive
<b>Ra</b>	90
<b>Lichtstrom in lm</b>	635
<b>Farbtemperatur in Kelvin</b>	2.700 extra warmweiß
<b>Schirmdurchmesser</b>	17 cm
<b>Schirmhöhe</b>	17 cm
<b>Leuchtmittelwechsel:</b>	beim Hersteller / im Werk
<b>Maße</b>	H 24 cm

### Beschreibung

Die Bover Nans PF/16 Outdoor Deckenleuchte verfügt über einen Leuchtenenschirm aus einer handgewebten, synthetischen Polyethylenfaser. Der Leuchtenenschirm verfügt über einen Durchmesser von 16,7 cm und ist 16,5 cm hoch. Die synthetische Polyethylenfaser ist so widerstandsfähig und witterbeständig, dass diese Leuchte auch als Außenleuchte geeignet ist. Mit einer Schutzzart von IP65 ist die Deckenleuchte staubdicht und gegen Strahlwasser aus beliebigem Winkel geschützt. Das Licht wird nach unten durch einen Diffusor aus Polycarbonat blendfrei abgegeben. Durch die Struktur des handgewebten Leuchtenenschirms wird das Licht auch seitlich abgegeben, dadurch entsteht ein Lichteffekt an der Decke.

Die Nans PF/16 Outdoor wird mit einem Leuchtenenschirm in den Farben rot, braun und beige angeboten. Die Deckenhalterung aus Edelstahl und Aluminium verfügt immer über eine graphit-braune Farbe. Inklusive Deckenhalterung ist die Leuchte insgesamt 24,3 cm hoch. Die Deckenleuchte wird mit einer integrierten LED betrieben, die eine Farbtemperatur von 2.700 Kelvin extra warmweiß hat. Die LED ist bauseitig dimmbar mit einem Phasenabschnittsdimmer. Auf Anfrage ist auch eine Version erhältlich, die mit einem Casambi Modul per Smartphone via Bluetooth dimmbar ist. Diese optional erhältliche Version mit Casambi Modul ist einfach und intuitiv über mobile Endgeräte mit der kostenlosen CASAMBI-App (iOS und Android) bedienbar. Casambi erweitert so die Steuerungsmöglichkeiten um Funktionen wie Dimmen, Gruppieren von Leuchten, Programmieren von Gruppen und Szenen, Automatisierungen und vieles mehr.

Cala Nans ist eine kleine Bucht in Cadaques (Spanien), die nur über Fußwege oder über das Meer erreichbar ist. Eine unberührte Ecke des Mittelmeers, wo die Vegetation und die Wachsamkeit eines alten Leuchtturms diesen Ort zu einem ursprünglichen Fleckchen Erde machen, an dem man nur das Rauschen des Meeres und die Vögel, die über die Küste fliegen, hören kann. Die Leuchte Nans zeichnet sich durch hochwertige Handwerkskunst der Leuchten schirme aus und schafft einen echten mediterranen Stil.