



Bover

Nans Sphere PF/60 Outdoor

Schirmfarbe

- braun
- rot
- beige

Technische Informationen

Land der Herstellung	Spanien
Hersteller	Bover
Designer	Joana Bover
Entwurfsjahr	2022
Schutzzart	IP65
Lieferumfang	LED
Material	Aluminium, Edelstahl, Polycarbonat, Polyethylen
Dimmbarkeit	bauseitig dimmbar mit einem Phasenabschnittsdimmer
Leistung in Watt	14 W
LED	inklusive
Ra	90
Lichtstrom in lm	1.400
Farbtemperatur in Kelvin	2.700 extra warmweiß
Schirmdurchmesser	60 cm
Schirmhöhe	57 cm
Leuchtmittelwechsel:	beim Hersteller / im Werk
Maße	H 82 cm

Beschreibung

Die Bover Nans Sphere PF/60 Outdoor ist eine Deckenleuchte mit einem fast kugelförmigen Leuchtenkörper aus einer handgewebten, synthetischen Polyethylenfaser. Ihr Leuchtenkörper hat einen Durchmesser von 60 cm und ist 57 cm hoch. Inklusive Leuchtenstab und Deckenhalterung ist die Leuchte insgesamt 82 cm hoch. Leuchtenstab und Deckenhalterung sind zusammen 25 cm lang. Auf Anfrage wird die Deckenleuchte auch mit einer Gesamthöhe von ca. 112 cm angeboten.

Die Nans PF/60 Outdoor ist mit einem Leuchtenkörper in den Farben rot, braun und beige erhältlich. Der Leuchtenstab inklusive Deckenhalterung wird aus Edelstahl und Aluminium hergestellt und hat immer eine graphit-braune Farbe. Die synthetische Polyethylenfaser des Leuchtenkörpers ist so widerstandsfähig und witterungsbeständig, 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 und seitlich durch den Leuchtenkörper abgegeben. Ein Diffusor aus Polycarbonat sorgt für eine blendfreie Lichtabgabe.

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 wird auch eine DALI oder 1-10 Volt dimmbare Version angeboten. Zudem ist auf Anfrage 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 Leuchtenkörper aus und schafft einen echten mediterranen Stil.