

nola[®]



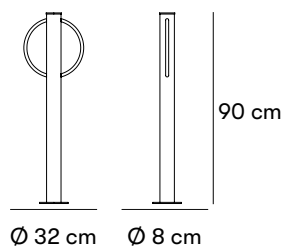
Goggle Cykelpollare

Design Nola

Goggle cykelpollare är funktionell och enkel med sin kombination av metallring och fristående stolpe. Ringar i toppen gör att cykeln säkert kan låstas fast i ramen. Cyklarna kan placeras i rader eller arrangeras i böjda former för att anpassas efter miljön. Försedd med fotplatta kan den enkel fästas mot mark. Goggle cykelpollare är miljöbedömd via [Byggvarubedömningen](#) och [SundaHus](#)

ZERTIFIZIERUNG





Gewichte und Maße

Breite: 32 cm x 8 cm
 Höhe: 90 cm
 Gewicht 10 kg

Artikelnummer und Kombinationen

Ö03-44 Goggle cykelpollare

Nach der Produktnummer angeben

FARBE AUF STAHL

VFZ för pollare i endast varmförzinkat utförande.

C för elförzinkat och pulverlackerat stål i valfri kulör annan än standard, startkostnad tillkommer.

INSTALLATIONSWEISE

M für im boden befestigt.

Standardfarben

- RAL 9005
- Gris 2150 Sablé
- Gris 2900 Sablé
- Varmförzinkat stål

Materialien und Oberflächenbehandlungen

Stahl

Nola verwendet in seinen Produkten hochwertigen Stahl mit guter Festigkeit. Stahl rostet unbehandelt und muss daher oberflächenbehandelt werden.

Feuerverzinktes Stahl oder Elektrogalvanisiertes und pulverbeschichtetes Stahl. Erhältlich entweder nur aus feuerverzinktem Stahl oder elektrogalvanisiertes und pulverbeschichtetem Stahl.

Die Feuerverzinkung bietet einen sehr starken Korrosionsschutz. Das Stahl wird in ein Bad aus heißem flüssigem Zink getaucht. Das Zink haftet und erzeugt eine Oberflächenbeschichtung auf dem Stahlteil, das dann aus dem Bad genommen und von überschüssigem Zink befreit wird.

Elektrogalvanisierung (auch Elektroverzinkung genannt) bietet Korrosionsschutz durch Freisetzung eines Zinkions. Es entsteht durch eine Zinkschicht auf dem Stahl mittels elektrischem Strom. Bei der Pulverbeschichtung handelt es sich um eine Beschichtung, die als rieselfähiges, trockenes Pulver aufgetragen wird. Im Gegensatz zu herkömmlichen Flüssiglacken wird Pulverlack meist elektrostatisch aufgetragen und anschließend unter Hitze oder ultraviolettem Licht ausgehärtet.

Das Ergebnis ist eine gleichmäßige, strapazierfähige Farboberfläche mit dem gewünschten Glanzgrad.

Montage und Befestigung

Im Boden befestigt

Im Boden befestigt. Verlängertes Rohr, das in den Boden eingegossen wird.

Levereras monterad

Pflege und Wartung

Pulverbeschichteter Stahl

Pulverbeschichtete Produkte können mit Alkydlack ausgebessert werden.

Feuerverzinkter Stahl

Feuerverzinkte Produkte können mit sogenannter „Kaltlackierung“ ausgebessert werden.

[Lesen Sie mehr über unsere Wartungs- und Pflegehinweise unter nola.se/de/pflege/](https://nola.se/de/pflege/)

Charakter

Enkel cykelpollare för fastlösning.

Designer

Nola



