# nola



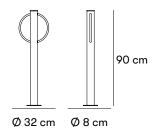
## Goggle Cykelpollare

## 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

® BYGGVARU SUNDAHUS



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 elektrogalvanisietes 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.

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" ausbessert werden. Lesen Sie mehr über unsere Wartungs- und Pflegehinweise unter nola.se/de/pflege/ Charakter Enkel cykelpollare för fastlåsning. Designer Nola

Das Ergebnis ist eine gleichmäßige, strapazierfähige Farboberfläche mit dem









