

Artikelnummer/Itemnumber: 33NOXG1

TL-Bakenleuchte "PowerNox", BAST geprüft, Lichtaustritt einseitig, gelb, aus hochwertigem Rohmaterial mit LED Technik, zur Anbringung an BAST Wendebake Typ NOX und an alle gängigen Sicherheitsbaken und Schranken Säune für einseitige oder doppelseitige Sicherung auf Autobahnen und anderen Straßen mit integriertem Batteriekasten – seitlicher Batteriewechsel (Patent) und Dämmerungsautomatik

Signal light for traffic panels "PowerNox", BAST tested, light exists on one sides, yellow, with LED technology, for mounting on safety traffic panels and barrier fences, for one-side or double-side safety of multi-lane roads and motorways, with integrated battery box and dusk-to-dawn function, color: red, BAST tested

23,00

1. Erdaushub für Fundament
Breite: ca 550x550mm
Tiefe: ca. 900mm
Abstand: Querholmlänge + 100mm
siehe Abb.1

Abb. 1

earth excavation for foundation
width: ca. 550x550mm
depth: ca. 900mm
distance: cross tube length + 100mm
see Abb.1

Abb. 2

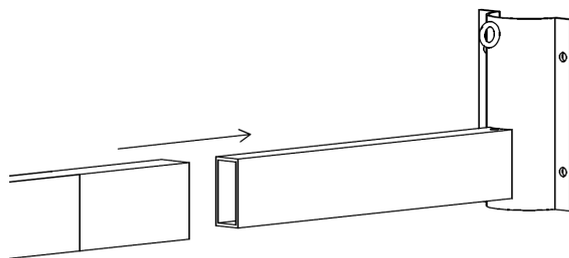
2. Höhenbegrenzer zusammenbauen, indem man das Querrohr auf die beiden Ausleger schiebt.
siehe Abb.3

to assemble the height restriction,
put the Crossing tube on both outrigger
see Abb.3

3. Auf beiden Seiten die Schellenhälften um den Standpfosten legen und mit Schrauben fixieren
siehe Abb.4

Abb. 3

put the clamp parts on both Standing Posts and fixate with the screws
see Abb.4



4. Höhenbegrenzer mittig in die Fundamente positionieren

place the height restriction in the middle of the foundation holes

Abb. 4

5. Beton hineingeben und mit Wasserwaage ausrichten

pour in concrete and adjust with spirit level

6. Beton verdichten und glätten,
anschließend aushärten lassen

compressing and smoothing
the concrete and let it Cure

7. Drahtseil in die Ösen einhaken und mit dem
Spannschloss spannen.
siehe Abb.5

hook up the wire rope in the eyeslets and
tighten with the turnbuckle
see Abb.5

Abb. 5

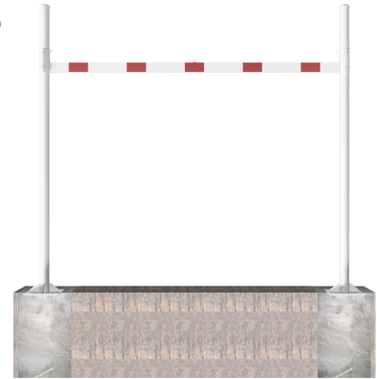


Abb. 6

