



## LED MARKIERUNG



## LINEAR POINTER



## EDGE POINTER



© Copyright by: SCHÜTZ BAUSTOFF All rights reserved

# SCHÜTZ BAUSTOFF

Doppelfeldstr. 19 - D-47803 Krefeld - Telefon: +49-2151-502321 - Fax: +49-2151-502322 - Mobil: +49-177-6064333  
E-Mail: [info@schuetz-baustoff.de](mailto:info@schuetz-baustoff.de) - Internet: [www.schuetz-baustoff.de](http://www.schuetz-baustoff.de)

### Eigenschaften Linear & Edge Pointers

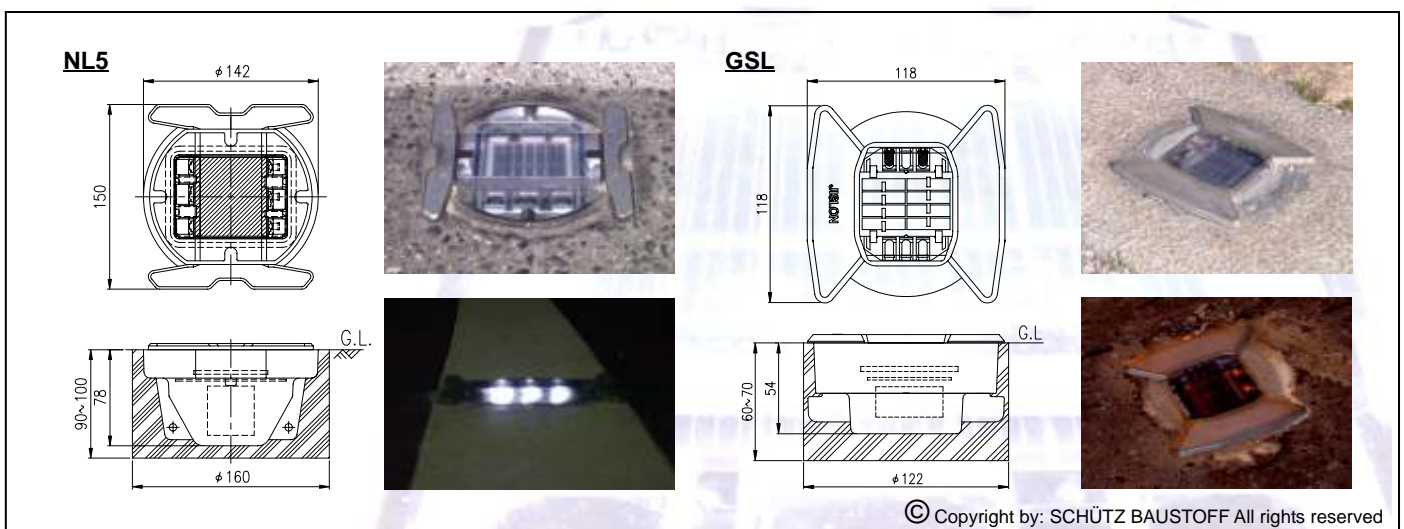
- **Hochsichtbare LED's**  
Sehr gut sichtbare LED's gewährleisten eine hohe Fahrsicherheit in der Nacht.
- **Einfache Installation - wartungsfrei**  
Keine Verkabelung nötig. Elektronische sehr leistungsfähige Kondensatoren oder Lithium-Akkus zusammen mit einem wasserdichten Gehäuse gewährleisten eine sehr lange wartungsfreie Lebensdauer nach der Installation.
- **Umweltfreundlich**  
Nur umweltfreundliche Solarenergie und keine gefährlichen Materialien werden verwendet.

### Linear Pointer



- **Installation mittels Kernbohrung**
- **Sehr widerstandsfähig**  
Überfahrbar und widerstandsfähig gegen hohe und wiederholt auftretende Kräfte.
- **Minimale Erhöhung**  
Die minimale Erhöhung in der Fahrbahnoberfläche ist beim Überfahren kaum spürbar (1.5 mm ~ 5 mm).
- **Optische Linse**  
Die spezielle optische Linse gewährleistet eine optimale Sichtbarkeit über eine große Entfernung und in einem horizontalen Winkel

TYP	HÖHE (mm)	LEDs		BATTERIE	LEBENS-DAUER (JAHRE)
NL5	5.0	Einseitig: 3 X 1	Zweiseitig: 3 X 2	Electric Double Layer Kondensator	7 – 10
NLT	1.5	Einseitig: 3 X 1	Zweiseitig: 3 X 2	Electric Double Layer Kondensator	7 – 10
NLK	2.0	Einseitig: 3 X 1	Zweiseitig: 3 X 2	Electric Double Layer Kondensator	7 – 10
GSL	5.0	Einseitig: 2 X 1	Zweiseitig: 1 X 2	Electric Double Layer Kondensator	7 – 10



© Copyright by: SCHÜTZ BAUSTOFF All rights reserved

### Edge Pointer

- Einfache Installation mittels Anker oder Epoxy Kleber auf den Betonelementen.  
Eine Installation auf der Fahrbahnoberfläche ist ebenfalls möglich, wenn die Belastung durch den Verkehr nicht zu intensiv ist. In diesem Fall werden die Edge Pointer mit Epoxy Kleber befestigt.
- Die Sichtbarkeit in der Nacht wird durch retroreflektierende Glasperlen unterstützt.



TYP	HÖHE (mm)	LEDs	BATTERIE	LEBENS-DAUER (JAHRE)
T2	20.0	Einseitig: 4 X 1 (2 X 1)    Zweiseitig: 2 X 2	Nickel-Metal Hydrid	5

### Anwendungen

Mittellinie:  
bei hohen und ständig wiederkehrenden Kräften durch Überfahren  
- Linear Pointer -

Vor einem Fahrbannteiler/Verkehrinsel:  
gelegentliches Überfahren  
- Linear Pointer, Edge Pointer -

Betonelemente:  
werden nicht überfahren  
- Edge Pointer -



Weitere Farben auf Anfrage lieferbar. Technische Änderungen vorbehalten!

© Copyright by: SCHÜTZ BAUSTOFF All rights reserved

# SCHÜTZ BAUSTOFF

Doppelfeldstr. 19 - D-47803 Krefeld - Telefon: +49-2151-502321 - Fax: +49-2151-502322 - Mobil: +49-177-6064333  
E-Mail: info@schuetz-baustoff.de - Internet: www.schuetz-baustoff.de