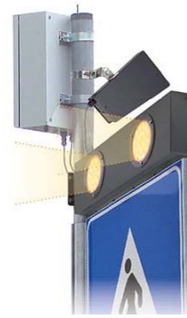
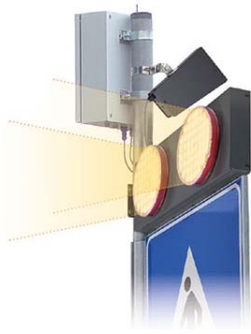


Der sichere Schutzweg - gültig bis 31.10.2018

LED Warnblinkleuchtensysteme zur effektiven Absicherung des Schutzweges

siehe Seite 2



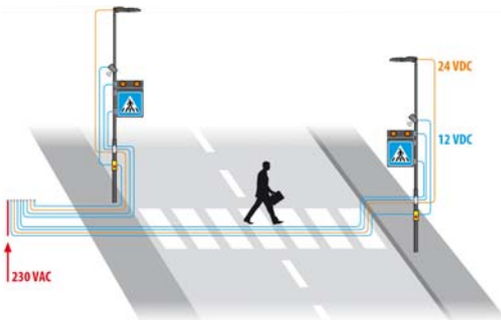
LED Leuchten zur normgerechten Ausleuchtung des Schutzweges

siehe Seite 3



LED Beleuchtung und LED Warnleuchten im Komplettpaket zur normgerechten Ausleuchtung und Absicherung des Schutzweges

siehe Seite 4



LED Solar Bodeneinbauwarnleuchten mit Blink- oder Dauerlicht

siehe Seite 5



Weißer Leitzylinder flexibel und überfahrbar, mit blauen Reflexstreifen

siehe Seite 5



VTF - WIWASOL - VERKEHRSTECHNIK

Mail Süd 4, A-9300 St.Veit an der Glan

Tel: +43 (0) 664 230 19 80 Fax: +43 (0) 720 555 870

www.vtf.co.at

office@vtf.co.at

VTF - WIWASOL



Mehr Sicherheit am Schutzweg durch unsere LED Blinkanlagen!

Unser LED-Schutzwegeblinkset gibt es in 2 verschiedenen Ausführungen mit 3 Stromversorgungsvarianten.

Ausführung A:

2 geschlossene Module (600x210x120mm) mit je 2 LED Vorwarnleuchten Ø 200mm mit einseitiger Abstrahlung.

Ausführung B:

2 geschlossene Module (600x160x60mm) mit je 2 LED Vorwarnleuchten Ø 100mm mit einseitiger Abstrahlung.



Ausführung A

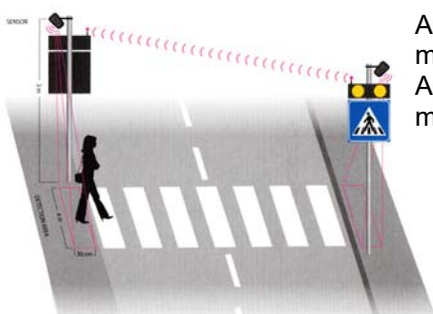
Infrarot- / Mikrowellen-Spezielsensor

Ausführung B



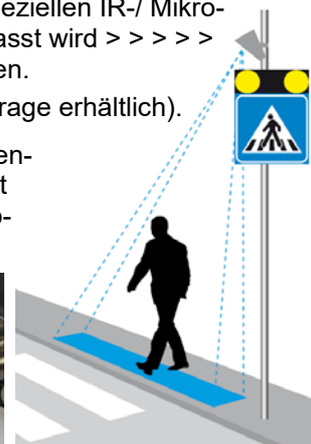
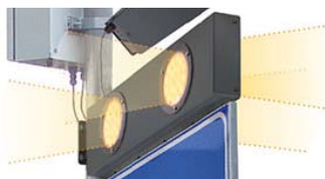
Da unser System mit Funkverbindung arbeitet und daher keinerlei Kabelverlegungen in der Fahrbahn erfordert, ist die Anlage schnell einsatzbereit. Die Erfassung jener Personen, die den Schutzweg queren wollen erfolgt mit speziellen IR-/ Mikrowellensensoren, die so konstruiert sind, dass nur ein schmaler aber absolut notwendiger Bereich erfasst wird > > > > Dadurch wird die Auslösung durch Fahrzeuge und normale Gehwegbenutzer weitgehend unterbunden.

Die Montage der Blinkmodule erfolgt mittig am Rohrsteher mit Ø 60mm (andere Befestigungs-Ø auf Anfrage erhältlich).



Ausführung A + B gibt es auch mit auskragender Befestigung, Ausführung B zusätzlich noch mit beidseitiger Abstrahlung!

Die Verbindung der Warnleuchtenmodule mit den Sensoren erfolgt über wetterfeste Spezialschraubverbindungen.

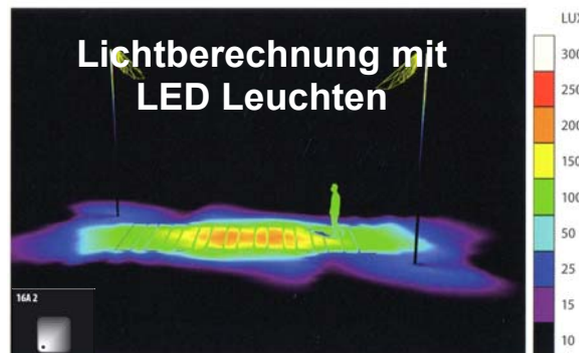


EN12352 Schutzwegblinkanlagenset bestehend aus 2 Einheiten

Art.Nr.	Montage der Blinkmodule mittig am Rohrsteher (auskragend auf Wunsch)	Listenpreis pro Set inkl. MwSt, ohne Versand	Aktionspreis pro Set inkl. MwSt, ohne Versand	Bestellmenge in Sets
D201	Ausführung A: 4x 200mm L8H LED Warnleuchten für 230V	€ 2829,60	-30% = € 1980,72	
D202	Ausführung A: 4x 200mm L8H LED Warnleuchten mit Akku für 230/12V	€ 3336,00	-30% = € 2335,20	
D203	Ausführung A: 4x 200mm L8H LED Warnleuchten mit 12V/20W Solar	€ 3595,20	-30% = € 2516,64	
D204	Ausführung A: 4x 200mm L8H LED Warnleuchten mit 12V/50W Solar	€ 4485,60	-30% = € 3139,92	
D205	Ausführung B: 4x 100mm L2H LED Warnleuchten für 230V	€ 2688,00	-30% = € 1881,60	
D206	Ausführung B: 4x 100mm L2H LED Warnleuchten mit Akku für 230/12V	€ 3156,00	-30% = € 2209,20	
D207	Ausführung B: 4x 100mm L2H LED Warnleuchten mit 12V/20W Solar	€ 3452,40	-30% = € 2416,68	
D208	Ausführung B: 4x 100mm L2H LED Warnleuchten mit 12V/50W Solar	€ 4224,00	-30% = € 2956,80	

Bitte ausfüllen: Besteller bzw. Ansprechpartner für Rückfragen, Lieferadresse, Datum und Unterschrift (Stempel)

Mehr Sicherheit am Schutzweg durch unsere normgerechte LED Beleuchtung



Led Leuchte mit Spezialoptik zur Schutzwegbeleuchtung

Art.Nr.	Empfohlene Montagehöhe 6m, pro Fahrtrichtung wird 1 Leuchte benötigt !	Listenpreis pro Stk inkl. MwSt, ohne Versand	Aktionspreis pro Stk inkl. MwSt, ohne Versand	Bestellmenge in Stk
L086T	55W, 5500K, 5300 Lumen, 230V, IP66, Rohradapter für Ø 60mm, 5.2kg	€ 683,88	-40% = € 410,33	

LED Bodeneinbauwarnleuchten zur Kennzeichnung von Schutzwegen



LED Solar Bodeneinbauleuchte mit Dämmerungssensor

Art.Nr.	LED Bodeneinbauwarnleuchte mit weißem Licht und Solarversorgung	Listenpreis inkl. MwSt, ohne Versand	Aktionspreis inkl. MwSt, ohne Versand	Bestellmenge in Stk
D96EB	Typ A: Blinklicht einseitig, Ø 133 x 53mm (Einbau120x47mm), 0.75kg	€ 95,88	-25% = € 71,91	
D96BB	Typ A: Blinklicht beidseitig, Ø 133 x 53mm (Einbau120x47mm), 0.75kg	€ 107,88	-25% = € 80,91	
D97ED	Typ B: Dauerlicht einseitig, Ø 133 x 53mm (Einbau120x47mm), 0.75kg	€ 95,88	-25% = € 71,91	
D97BD	Typ B: Dauerlicht beidseitig, Ø 133 x 53mm (Einbau120x47mm), 0.75kg	€ 107,88	-25% = € 80,91	



Flexibler Leitzylinder in weiß mit blau reflektierenden Streifen

Unsere UV-beständigen und überfahrbaren flexiblen Leitzylinder in weiß, zeichnen sich bereits bei Tageslicht durch eine hohe Warnwirkung aus, die bei Dunkelheit durch blau reflektierende Streifen noch verstärkt wird. Der optimale Einsatzbereich ist die Montage im Bereich von Schutzwegen.

Unsere Leitzylinder gibt es auch in den Größen: 300mm / 450mm / 750mm
Andere Farben sind auf Anfrage ebenfalls erhältlich.

Flexibler Leitzylinder in weiß mit reflektierenden blauen Streifen

Art.Nr.	Leitzylinder inkl. Schrauben + Dübel (auch mit roten Streifen erhältlich)	Listenpreis inkl. MwSt, ohne Versand	Aktionspreis inkl. MwSt, ohne Versand	Bestellmenge in Stk
E225	Leitzylinder weiß/blau, Höhe 1000 x Ø 80mm, Sockel-Ø 200mm - 1,90kg	€ 90,72	-40% = € 54,43	

Bitte ausfüllen: Besteller bzw. Ansprechpartner für Rückfragen, Lieferadresse, Datum und Unterschrift (Stempel)