

Infobrief 12.15



E-Commerce

Sicherheit durch Sichtbarkeit!

Die Tage werden kürzer, die dunkle Jahreszeit steht vor der Tür. Das ist genau die Jahreszeit, in der die Verkehrssituationen schwieriger werden.

Schlecht oder nicht beleuchtete Straßen, hohes Geschwindigkeitsniveau: Der Straßenverlauf ist bei Dunkelheit nicht unbedingt direkt voraussehbar. Gefährliche Kurven werden nur zu oft viel zu spät vom Fahrer registriert.



Aus aktuellem Anlass möchten wir Ihnen unseren Solar-Schutzplankenreflektor vorstellen:

Befestigt wird der SP-Reflektor an der vorhandenen Verschraubung der Schutzplanke. Ein Solarmodul und die widerstandsfähigen LED machen den Reflektor praktisch wartungsfrei. Eingebaute Dämmerungsschalter schalten den Reflektor mit Einbruch der Dunkelheit an und bei Sonnenaufgang wieder aus. Der SP-Reflektor ist selbstreinigend.

Technische Merkmale:

Sichtweite > 800 Meter
Leuchtstärke ≥ 2000 mcd
Witterungsbeständig
Staub- und Wasserdicht / Schutzklasse IP67
Temperaturbeständig von -25°C bis $+75^{\circ}\text{C}$
Maße: 241 mm x 113 mm x 88 mm
Gewicht: ca. 0,35 kg
Reflektionsfläche: rot oder weiß

