

Lüft Leitsysteme

Ausstattung

Die Produktionsfarbe der Leitsysteme ist Grau in unterschiedlichen Nuancen. Die Beschichtung erfolgt im umweltfreundlichen, sehr haltbaren Flammgespritzverfahren. Sie ist UV-, frost- und tausalzbeständig. Farbauswahl: Rot, Weiß, Gelb, Schwarz, Hellanthrazit und Lichtgrau. Zur besseren Sichtbarkeit werden die Elemente reflektierend abgeperft. Farbwechsel erhöhen die Aufmerksamkeit.

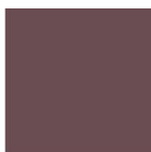
Für die Oberflächenfarbe steht eine umfangreiche **Farbpalette** zur Auswahl.



Hellanthrazit



Lichtgrau RAL 7035



Porphyr



Rot RAL 3020



Weiß RAL 9016



Gelb RAL 1021



Schwarz RAL 9005



Blau RAL 5017



Grün RAL 6005



Braun RAL 8017

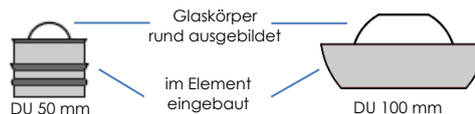


Dunkelanthrazit

Für optimale **Nachtsichtbarkeit** und zusätzliche Sicherheit empfehlen wir integrierte Glas- Kugelreflektoren.

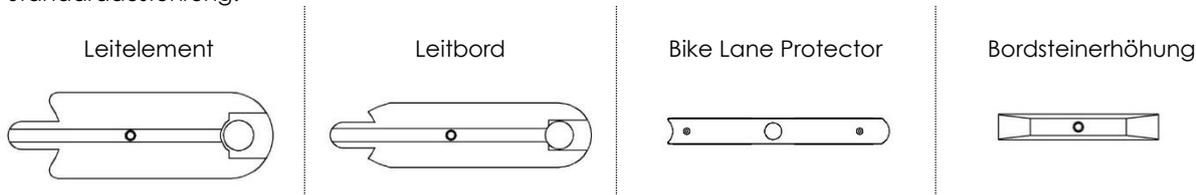
Glas-
Kugelreflektor

Das einfallende Licht wird in alle Richtungen (360°) reflektiert. Durch die spezielle Form erzeugt der Kugelreflektor bei Niederschlag eine selbstreinigende Wirkung.



Die Kugelreflektoren werden werkseitig in die Leitsysteme eingebracht.

Standardausführung:



Die Anzahl der Kugelreflektoren können den örtlichen Erfordernissen und auf Kundenwunsch individuell angepasst werden.