



TEKNISKA DETALJER

Material:	En kombination av aluminiumhus och UV-stabiliserad polykarbonatfront.
Diameter:	210/300 mm, aspekter: 1, 2, 3, 4 som standard; fler aspekter på begäran.
Optik:	210/300 mm FuturLED.
Ingresskydd:	Vatten- och dammsäker (IP55, IP54) - EN 60529.
Certifierad:	EN12368 CE-certifiering har erhållits.
Skydds-klassificering:	Klass II - dubbel eller förstärkt isolering

TILLBEHÖR

- Stolpar i olika dimensioner
- Andra storlekar på LED-modulerna
- Fästen för grindstolpar
- Fästen för husväggar
- Stolpe för montage på bomhus (se bild nedan)

Trafikljus rekommenderas till alla passager där fordon skall passera.

Placering, storlek och funktion styrs helt av aktuell produkt, trafikflöde och passagens utformning.

Funktionen programmeras och styrs från produktens logik, så att det övre röda ljuset alltid lyser när hindret inte är helt öppet. När ett fordon skall passera måste hindret få en impuls, via exempelvis en kortläsare, för att öppna.

När hindret har öppnat helt slår trafikljuset om till grönt och fordonet kan passera.

När det fordon som fått grönt passerar säkerhetsslingan slår trafikljuset om till rött igen, vilket innebär att eventuellt efterföljande fordon får rött ljus innan hindret stänger igen.

Trafikljusen kan även användas vid dubbelriktad trafik eller om olika hinder används tillsammans.

