



Torontoanlæg

- Overholder lovgivningen
- Øget trafiksikkerhed for bløde trafikanter
- Markering af fodgængerfelt
- På ny mast eller på eksisterende mast

Beskrivelse

ATKI er leveringsdygtige i Torontoanlæg. Et torontoanlæg medvirker til at gøre bilister mere opmærksomme på steder med bløde trafikanter, som krydser vejen.

Løsningen kan monteres på en mast i ønskede højde i vejkanterne ved fodgængerovergang eller på en allerede eksisterende mast med udhæng over kørebanen/fodgængerovergangen.

Skiltet er E17 med baggrundsbelysning og gult lys. Præcis som lovgivningen foreskriver. Lyskilden er LED i baggrundsbelysningen i E17 og gult LED i blinket.

Selve blinket leveres i Ø200 eller Ø300.

LED lyskilden

Spar 50-60% på strømforbruget i forhold til cirkulære lysstofrør og få en brændetid på 40.000 timer, med LED.



Tekniske detaljer

Profilrammen er bukket i solid aluminium med standard afrundede hjørner og er 40 mm bred. Rørstudsbeslaget er varmforzinket. Fronterne er i slagfast UV-beskyttet polycarbonat.

CE-mærket EdgeLight LED og converter er begge dobbeltisoleret og tæthedsklasse IP67.

Kombinationsmuligheder

1. **E17 størrelse:** 40x40, 46x46 eller 60x60
2. **Toronto størrelse:** 35x35 - Ø300 eller 46x46*
3. **Kombineret E17/Toronto:** 80x40 - Ø300 eller 80x46*

Placering af beslag: Side, bund eller top

Størrelsen på blink: Ø200* eller Ø300*

4. Dertil kan der blandt andet tilvælges 'Københavnner Armatur'

