

LED SKILT

NRF-nr.	Artikkelnavn	Lengde (mm)	Bredde (mm)	Høyde (mm)	Vekt (Kg)	Volum (L)
9721144	KS500 500x500 IO ALU 24V LCS660x660 P20 ALU IO 24V WO B.SCR	750	350	750	35	196,9

 LED Kjørefeltsignal



Produktbeskrivelse

Skilttype som ved hjelp RGB teknologi kan vise flere forskjellige budskap.

Anvendelse:

Kjørefeltsignaler benyttes i forbindelse med stengning eller reversering av kjørefelt i forbindelse med trafikkomlegginger ved vegarbeid, hendelser o.l. på flerfeltsveger og i tunneler der slike hendelser erfaringsmessig skjer forholdsvis hyppig.















Betydning:

- Rødt kryss angir forbud mot å nytte feltet i retning mot signalet.
- Grønn pil angir at feltet kan nyttes.
- Gul pil angir at feltet vil bli stengt, og at kjørende straks må foreta feltskifte i den retning pilen viser.

2022-12-14
Rev.nr.: 1.0



Teknisk beskrivelse

-  LED RGB
-  Kabinettstørrelse: 500x500 mm
-  Visningsområdestørrelse: 500x500 mm
-  Kabinettmateriale: Aluminium
-  Kabinettlakk: RAL 9005
-  IP: 66
-  Strømforsyning: 24 VDC
-  Kabelgjennomføring: M32, M25
-  Kontroll: IO
-  Lyssensor: Nei
-  Monteres på portal
-  Vedlikehold foran
-  NS-EN 12966
-  Piksel avstand (mm): 20

Monteringsanvisning

Se teknisk dokumentasjon.

Drifts- og vedlikeholdsinstruks

Se teknisk dokumentasjon, drift og vedlikehold.

Avfallsinstruks

Se teknisk dokumentasjon, drift og vedlikehold. Kan leveres til BD Samferdsel etter endt bruk.

Reservedeler

For reservedeler, kontakt BD Samferdsel.

Bruksanvisning

Se teknisk dokumentasjon.

2022-12-14
Rev.nr.: 1.0