

# TEHNIČNA SPECIFIKACIJA

## Spremenljivi prometni znak z vnaprej določenim prikazom

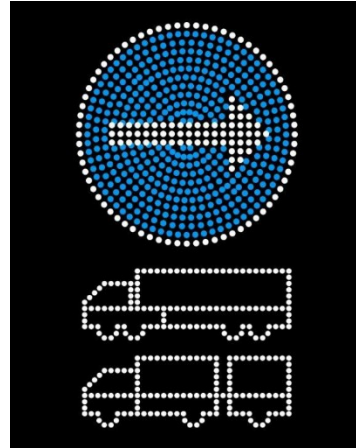
Prometni znak z certifikatom EN12966  
LED diode visoke svetilnosti

Kontrola svetilnosti 3 načini:

- samodejno
- z vgrajeno uro in koledarjem
- oddaljeno

Nadzor temperature v ohišju z senzorjem, ki preprečuje pojav kondenzacije.

Vgrajena ura z lokalnim spominom za spremljanje stanja naprave.



Možnost komunikacije RS485

Maksimalna poraba: 40W

Napajanje 230VAC

Dimenzija ohišja: 900 x 600 mm (višina širina)

Približna teža ~ 18kg

Ohišje iz AlMg3, plastificirano in zaščita proti agresivni atmosferi

Barva ohišja: RAL 9007

Barva sprednjega panela: črna RAL 9005

Fizikalne lastnosti T1, T2, T3 / P3 po standardu EN12966

Optične lastnosti skladne s standardom EN

Svetilnost: razred L3 /L3(\*)

Kontrast: razred R2

Kot: razred B4

Barva prikaza: razred C2

LED diode so zavarovane z lečami z UV zaščito



Možni simboli: Prometni znak za nevarnost in opozorilo viličar