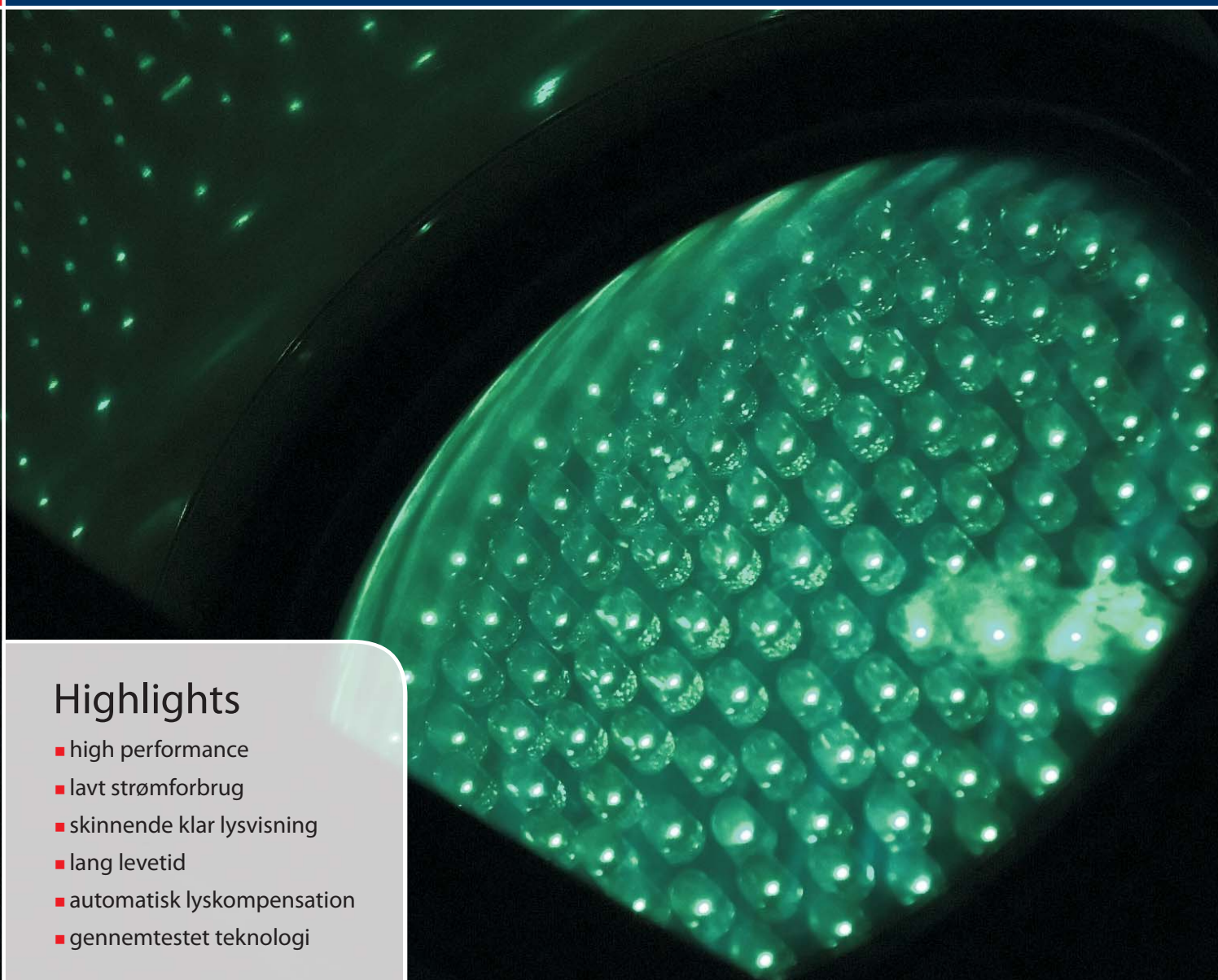


LED Trafiklys

Lysende klar optik for effektiv trafikstyring



Highlights

- high performance
- lavt strømforbrug
- skinnende klar lysvisning
- lang levetid
- automatisk lyskompensation
- gennemtestet teknologi

LED Trafiklys

Med de LED-baserede trafiklys får du det mest driftsikre state-of-the-art værktøj til styring af trafikken på en sikker og nem måde.

Den centrale lyskilde kombineret med dobbeltlinse-systemet sikrer klar og ensartet signalvisning.

Trafiklyset, der lever op til de højeste standarder, har en unik klarhed, der forbedrer synlighed og som derfor også øger trafiksikkerheden.

Trafiklyset har den højeste kvalitet i lyskontrast. Endvidere giver LED-teknologien lang levetid og et meget lavt strømforbrug.

Alle trafiklysene er:

- driftsikre og robuste
- UV-bestandige
- vandtætte
- gen-anvendelige
- letvægtskonstruktioner
- fremstillet i stærk polycarbonat

For optimal reduktion af fantomlys kan linserne forsynes med neutral eller sort filter.



Tekniske specifikationer

Materiale	Polycarbonat, UV-filter
Kabinetfarve	Sort RAL 9005
Dimensioner - b/h/l	Ø210 mm: 270/346/187 - Ø300 mm: 350/416/270
Længde visir	210 mm - 300 mm
Vægt	Ø210 mm: 4.8 kg - Ø300 mm: 9.3 kg
Optik	Spiderweb-linse, Spiderweb-linse med centreret linsemønster, vidvinkel linse
Lys-intensitet	Optisk system tilpasset hver lampetype for optimal lysintensitet og -spredning
Fantomlys	Modul-opbygget linsefiltersystem tilpasset forskellige fantomlystyper for max. reduktion af f.l.
Montering	Lukket, M8 med fortanding, M12, M20, dæksel til montering på standertop Monteringsdele til dæksel M8: polycarbonat: beslag 105 mm Aluminiumsbracket. 105 mm, 183 mm, 240 mm, variabel Monteringsdel til fladjern (fastgørelse ovenpå mast) dobbeltbeslag af aluminium, fastgørelsesdel.

scanvaegt