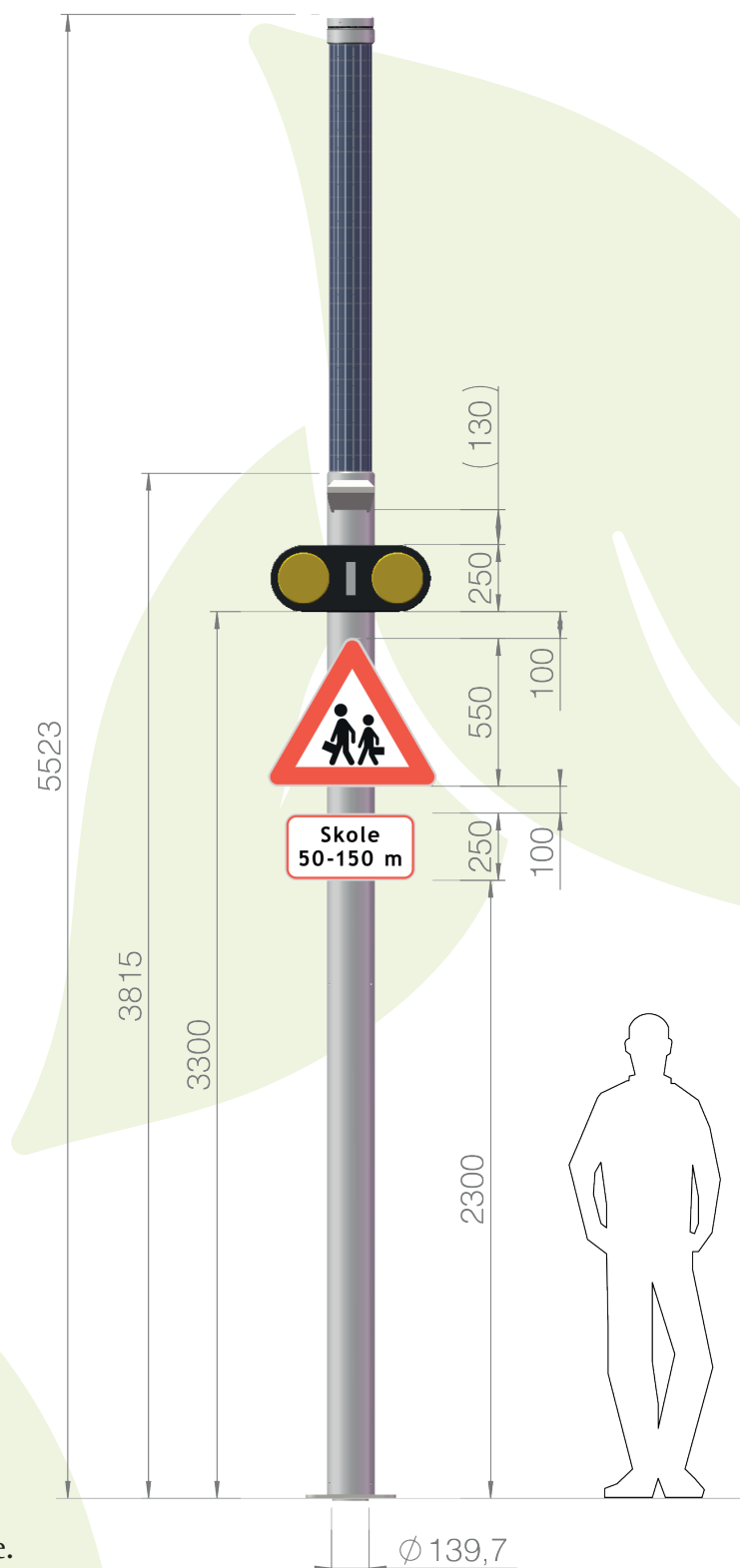


SKOLEPATRULJE BLINK MED SOLCELLER

fra **INFRA GROUP**

Formålet med udviklingen af dette skolepatruljeblink var:

- At det skulle være miljøvenligt
- At der ikke skulle graves kabler ned
- At et anlæg skulle kunne monteres på under 3 timer
- At prisen skulle være fordelagtig og konkurrencedygtig, i forhold til kendte produkter på markedet
- At alle krav i Transportministeriets bekendtgørelse nr. 801, og ændringerne i nr. 802, skulle opfyldes



Kontaktoplysninger til leverandør findes på sidste side.

SKOLEPATRULJE BLINK MED SOLCELLER

Resultatet endte ud i en miljøvenlig løsning drevet af solceller integreret i den øverste del af masten. LED blink og lampe betjenes af skolepatruljen, med en nøgleordning der er monteret på standen.

- L8H blinklampe med natsænkning. CE mærket efter DS/EN 12352
- Skilte monteret med kantform. Refleks type 4. CE mærket efter DS/EN 12899-1
- Armatur 12W, 1350 LUX. Service interval 50.000 timer. CE mærket efter DS/EN 13201-2
- Stander i varmgalvaniseret stål. CE mærket efter DS/EN 40-5
- Solceller med arbejdstemperatur imellem -40 og 85°C
Forventet levetid 20 år. Godkendt efter IEC 61215 og IEC 61730 1/2
- Betonfundament præfabrikeret (HxBxD) 750x380x380 mm. CE mærket efter EN 14991



Se mere på infragroup.dk eller ring på 5555 2222.