



Hoofdmenu	Submenu	Instelbaar	Fabrieksinstelling	Eigen instelling	Bereik van de instelling
Lichtinstelling	Neonlamp	Inschakeltijd	MIN: 700 ms	MIN: ms	MIN: 500 ms tot 3000 ms / Stap: 100 ms
			MAX: 1500 ms	MAX: ms	MAX: 500 ms tot 3000 ms / Stap: 100 ms
	Knipperlicht	Schakelduur	400 ms	ms	300 ms tot 3000 ms / Stap: 50 ms
		Varianz	100 ms	ms	50 ms tot 300 ms / Stap: 50 ms
	Looplicht	Snelheid	200 ms	ms	50 ms tot 5000 ms / Stap: 50 ms
	Huis verlichting	Pauzetijd	MIN: 5 sec	MIN: sec	MIN: 1 sec tot 5 sec / Stap: 1 sec
			MAX: 50 sec	MAX: sec	MAX: 1 sec tot 120 sec / Stap: 1 sec
	Camera flitslicht	Pauzetijd	MIN: 5 sec	MIN: sec	MIN: 1 sec tot 120 sec / Stap: 1 sec
			MAX: 60 sec	MAX: sec	MAX: 1 sec tot 480 sec / Stap: 1 sec
	Voetgangers licht	Voetganger ROOD	5 sec	sec	ROOD: 1 sec tot 20 sec / Stap: 1 sec
		Voetganger GROEN	5 sec	sec	GROEN: 1 sec tot 20 sec / Stap: 1 sec
		Straat GROEN	3 sec	sec	GROEN: 1 sec tot 120 sec / Stap: 1 sec
	Verkeerslichten kruising	Voetganger ROOD	Hoofd: 3 sec	Hoofd: sec	Hoofd: 1 sec tot 20 sec / Stap: 1 sec
		Voetganger GROEN	Hoofd: 6 sec	Hoofd: sec	Hoofd: 1 sec tot 20 sec / Stap: 1 sec
		Voetganger ROOD	Zijstraat: 3 sec	Zijstraat: sec	Zijstraat: 1 sec tot 20 sec / Stap: 1 sec
		Voetganger GROEN	Zijstraat: 3 sec	Zijstraat: sec	Zijstraat: 1 sec tot 20 sec / Stap: 1 sec
	Verkeerslichten schakeling	ROOD na GROEN	Via ROOD + GEEL		ROOD na GROEN: Via ROOD + GEEL / Direct
		GROEN knipper	UIT		GROEN knipper: AAN / UIT
	Bouwplaats	Flitsduur	250 ms	ms	50 ms tot 500 ms / Stap: 50 ms
		Pauzetijd	500 ms	ms	50 ms tot 5000 ms / Stap: 50 ms
	Spoorweg overgang	Schakeltijd	1000 ms	ms	500 ms tot 3000 ms / Stap: 100 ms
		Lichtoverlap	UIT		Lichtoverlap: AAN / UIT
	Laslicht	Lastijd	MIN: 5 sec	MIN: sec	MIN: 1 sec tot 20 sec / Stap: 1 sec
			MAX: 10 sec	MAX: sec	MAX: 1 sec tot 20 sec / Stap: 1 sec
		Pauzetijd	MIN: 5 sec	MIN: sec	MIN: 1 sec tot 300 sec / Stap: 1 sec
			MAX: 20 sec	MAX: sec	MAX: 1 sec tot 300 sec / Stap: 1 sec
	Vuurwerk	Pauzetijd	MIN: 5 sec	MIN: sec	MIN: 1 sec tot 120 sec / Stap: 1 sec
			MAX: 50 sec	MAX: sec	MAX: 1 sec tot 120 sec / Stap: 1 sec