

#### SPECIFICATIES

Type verlichting	LED MODULE
Vorm	Rond
Cosinus $\phi$	> 0,9
Lumen per Watt	100
Levensduur	>50.000 uur
Voltage	220-240V AC
Garantie	2 jaar
Optioneel	Multi functionele sensor Geïntegreerd in LED MODULE 7W. Dimbaar naar 10 of 30%. In combinatie met Lightly Emergency Kit maximaal dimbaar 30% continu.

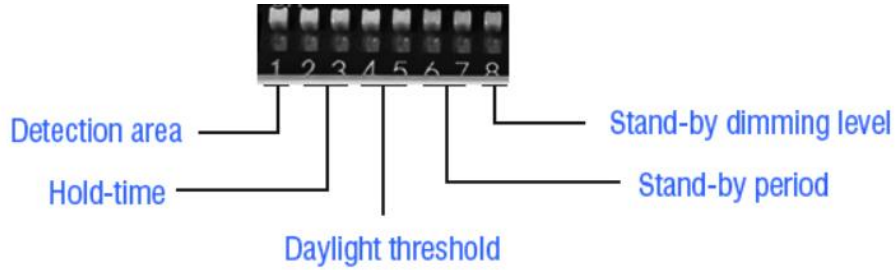
#### OMSCHRIJVING

De LED MODULE ROUND van Lightly is een ideale vervanger van bestaande spaar-, PL- of andere verlichting die onder andere aanwezig zijn in plafonnières, wandlampen en downlighters. Deze komen voor onder andere in galerijen, trapportalen, entreehallen en in plafonds. Optioneel is de 7W uitvoering te verkrijgen met een multi functionele sensor waarbij het stroomverbruik teruggebracht kan worden naar 1 Watt.

PRODUCTNUMMER	WATTAGE	MATEN	LUMEN	KLEUR
10003004	4	Ø 95 mm	400	3000K
10004004	4	Ø 95 mm	400	4000K
10003007	7	Ø 179 mm	700	3000K
10004007	7	Ø 179 mm	700	4000K
10003107	7 sens	Ø 179 mm	700	3000K
10004107	7 sens	Ø 179 mm	700	4000K
10003011	11	Ø 234 mm	1100	3000K
10004011	11	Ø 234 mm	1100	4000K
10003016	16	Ø 290 mm	1600	3000K
10004016	16	Ø 290 mm	1600	4000K



INSTEMOGEKIJKHEDEN SENSOR



<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	100%
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	50%

Detection area

Detection area means detection coverage. It can be adjusted by combining DIP switches for specific application.

<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	5s
<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	90s
<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	5min
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	10min

Hold-time

Hold-time means the time period the light will be ON after the last detection.

<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	Disable
<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	50Lux
<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	10Lux
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	2Lux

Daylight threshold

Daylight sensor priors to motion sensor. Set threshold for specific needs. If Disable, only motion sensor works.

<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	0s
<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	10s
<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	10min
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	+∞

Stand-by period

This is the time period the light keeps dimming down after the last detection.

<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	10%
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	30%

Stand-by dimming level

This is the dimming level the light keeps during standy-by period.