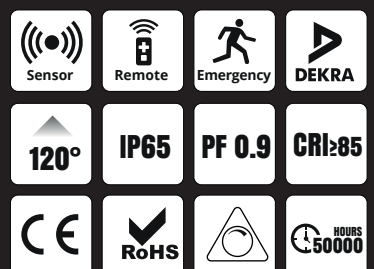


PRE-LITE ©

installatie handleiding Ijssel





De serie IJssel heeft een microwave-sensor die volledig instelbaar is.
De sensor werkt alleen als hij geactiveerd is.

In dat geval kun je de dag- en nacht functie gebruiken of de dimmer. Deze werken als volgt:

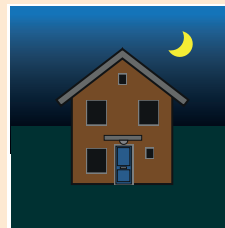
Dag en nacht functie



Bij voldoende omgevingslicht, reageert de sensor niet op bewegingen. De lamp blijft uit.

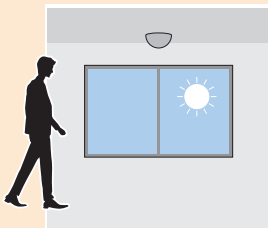


Bij onvoldoende omgevingslicht reageert de sensor op bewegingen. Zodra hij beweging detecteert, gaat de verlichting op maximaal ingestelde sterkte branden. Zolang er beweging is, blijft de lamp branden.



Als de sensor een bepaalde (instelbare) tijd geen bewegingen meer opmerkt, dan schakelt hij de lamp weer uit

Functie dimmen in 3 stappen



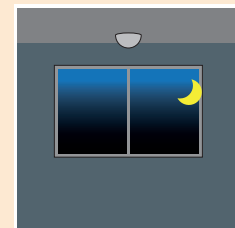
Bij voldoende omgevingslicht, reageert de sensor niet op bewegingen. De lamp blijft uit.



Bij onvoldoende omgevingslicht reageert de sensor op bewegingen. Zodra hij beweging detecteert, gaat de verlichting op maximaal ingestelde sterkte branden.



Na een bepaalde (instelbare) wachttijd dimt de sensor de lamp naar een lager lichtniveau (ook dat is instelbaar). Zolang er beweging is, blijft de lamp branden.



Als de sensor binnen een bepaalde (instelbare) wachttijd geen bewegingen meer opmerkt, dan schakelt hij de lamp weer uit.

Functie dimmen in 2 stappen



De lamp staat standaard aan, maar op een laag lichtniveau dat is ingesteld.



Is de sensor enige beweging opmerkt, gaat de lamp op volle sterkte (100% helderheid) branden. Zolang er beweging is, blijft de lamp branden.



Als de sensor binnen een bepaalde (instelbare) wachttijd geen bewegingen meer heeft opgemerkt, dimt de lamp geleidelijk tot het standaard (lage) lichtniveau weer is bereikt.

Instellingen

Door de combinatie op de DIP-switch te selecteren kunnen sensorgegevens voor elke specifieke toepassing worden ingesteld.

ON		1	
I	ON		100%
II	-		50%

Detectiegebied

Het detectiegebied kan worden verkleind door de combinatie op de DIP-schakelaars te selecteren die past bij de toepassing

		4	5	6	
ON	I	ON	ON	ON	Disable
II	ON	-	-	-	100Lux
III	-	ON	-	-	50Lux
IV	-	-	ON	-	15Lux
IV	-	-	-	-	5Lux

Daglicht sensor

De sensor kan worden ingesteld om alleen de lamp te laten oplichten onder een gedefinieerde helderheid van de omgevingslicht. In de modus 'Uitschakelen' schakelt de daglichtsensor de lamp in wanneer beweging wordt gedetecteerd bij omgevingslicht 50 lux: schemerwerking, 15lux, 5 lux: alleen duisternis

		2	3
ON	I	ON	ON
II	-	ON	90s
III	ON	-	3min
IV	-	-	10min

Houd de tijd vast

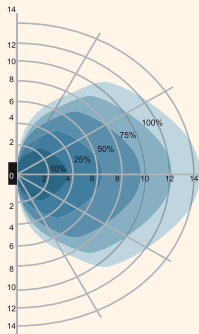
Verwijst naar de tijdsperiode dat de lamp op 100% verlichting blijft nadat er geen beweging is gedetecteerd.

		7	8
ON	I	ON	ON
II	-	ON	0s
III	ON	-	30s
IV	ON	-	10min
IV	-	-	+∞

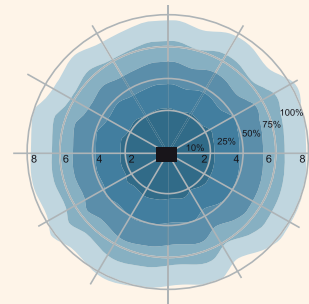
Stand-by dimniveau

Het gewenste lage lichtniveau na het vasthouden van de lange afwezigheid van mensen

Detection pattern



Patroon voor wandmontage (eenheid: M)
Aanbevolen installatiehoogte: 1-1,8 m



Patroon voor wandmontage (Eenheid: M)
Aanbevolen installatiehoogte: 2,5 - 6 m