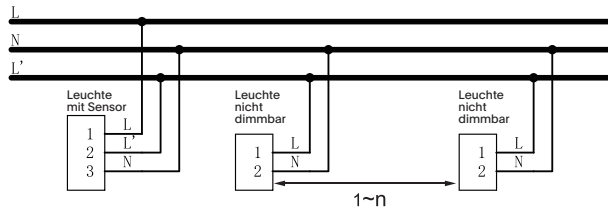


Anschluss mehrerer Leuchten an einen Relaisausgang:
Es können mehrere Leuchten mit und ohne Melder kombiniert werden.

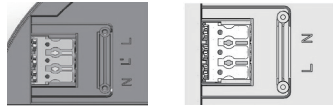
Bitte nur nicht dimmbare Leuchten verwenden. Unbedingt auf korrekte Polung und gleiche Phasenlage achten. Der Schaltausgang liegt in der Mitte des Klemmblocks und ist mit L' gekennzeichnet.

Maximale Anzahl von Leuchten an einen Schaltkontakt :
8 Stück mit 18 W oder 4 Stück mit 29 W

Ein Standort

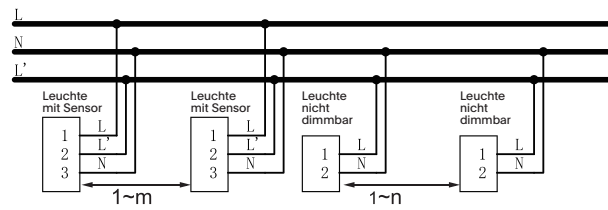


$n \leq$ Max. 8PCS @18W OR 4PCS @ 29W



Anschluss der Leuchte mit Bewegungssensor Anschluss der Leuchte, nicht dimmbar

Mehrere Standorte



$m+n \leq$ Max. 9PCS @18W OR 5PCS @ 29W

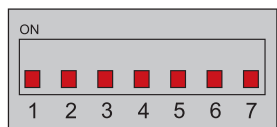
WARNUNG:

1. Alle Leuchten sind an einer Phase, im selben Stromkreis zu schalten
2. Der Schaltkontakt L' ist nur für LED-Leuchten mit einer Gesamtleistung von 145 W bestimmt
3. Keine induktiven Lasten anschließen

Einstellungen der Varianten

1. Bestimmen Sie den Typ des Schalters an ihrer Leuchte
2. Wählen Sie die Tabelle entsprechend der Funktion Ihrer Leuchte aus
3. Konfigurieren Sie Bewegungsmelder und Dämmerungsschalter nach ihren Anforderungen.

7P DIP-Schalter



Layout 7-1

An/Aus Funktionen

Table MS7

Nr.	Entfernungs-erkennung		Verzögerung			Lichtempfind-lichkeit		
	1	2	3	4	5	6	7	
25 %	AN	AN	5 s	AN	AN	AUS	AN	
50 %	AN	AUS	[30 s]	AN	AUS	[10 lux]	AUS	
75 %	AUS	AN	2 m	AN	AUS	50 lux	AUS	
[100%]	AUS	AUS	5 m	AN	AUS	100 lux	AUS	
			10 m	AUS	AUS			
			24 h	AUS	AUS			

[Werkseinstellung] 100% : 5 Meter

Anleitung Sensor

Einstellung des Bewegungsmelders

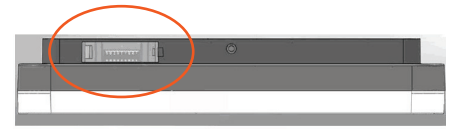


Bewegungsmelder und Dämmerungs-
schalter können über Dipschalter
individuell eingestellt werden.

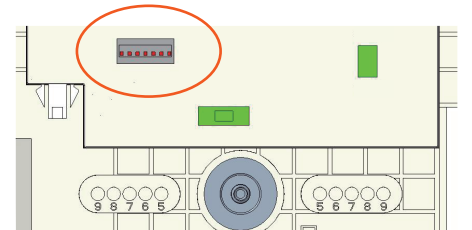


Abhängig von der jeweiligen Leuchte
finden Sie den DIP-Schalter wie unten
gezeigt.

Seitlich am Gehäuse:

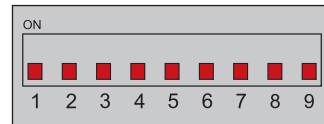


Oder im Innenteil:

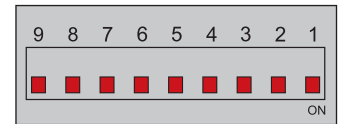


09/2023 Rechte und Änderungen vorbehalten

9P DIP-Schalter



Layout 9-1



Layout 9-2

An/Aus Funktionen

Table MSC9

Nr.	Entfernungs-erkennung		Verzögerung		Lichtempfind-lichkeit		Verzögerung bei gedimmtem Licht		gedimmtes Licht				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9				
25 %	AN	AN	5 s	AN	AN	24 h*	AN	AN	0 s	AN	AN	10 %	AN
50 %	AN	AUS	[1 m]	AN	AUS	[10 lux]	AN	AUS	30 m	AN	AUS	[30 %]	AUS
75 %	AUS	AN	3 m	AUS	AN	50 lux	AUS	AN	[60 m]	AUS	AN		
[100%]	AUS	AUS	5 m	AUS	AUS	100 lux	AUS	AUS	∞ **	AUS	AUS		

[Werkseinstellung] 100% : 5 Meter * keine Lichterkennung

** Das gedimmte Licht ist konstant EIN, es sei denn, die Umgebungshelligkeit ist höher als die Einstellung der Lichtempfindlichkeit.

Sigor Licht GmbH

Eichenhofer Weg 81 · 42279 Wuppertal · Germany
Telefon +49 2339 1261-0 · Fax +49 2339 1261-61
www.sigor.de · info@sigor.de