

SensoDim®

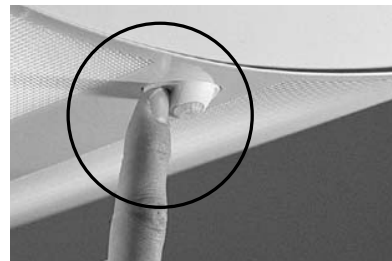
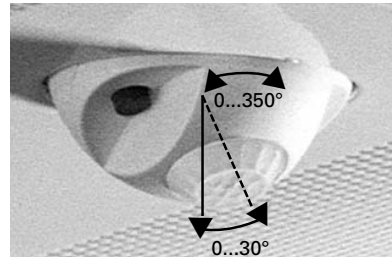


Regent Beleuchtungskörper AG
Dornacherstrasse 390
CH-4018 Basel Schweiz

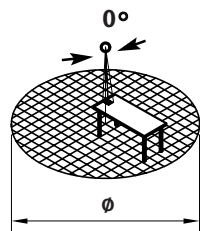
Bedienungsanleitung

Standardfunktionen

- ◆ Integrierter Bewegungs- und Helligkeitssensor.
- ◆ Einstellbarer Sensorbereich. Der Sensor ist drehbar (0...350°) und schwenkbar (0...30°).
- ◆ Bedienung über die Taste am Sensorkopf.
- ◆ Schaltet bei Bewegung automatisch ein.
- ◆ Regelt die Beleuchtung auf eine bestimmte Helligkeit (programmierbar).
- ◆ Langes drücken der Taste ändert die Helligkeit. Lässt man die Taste los, wird der Helligkeitswert gespeichert.
- ◆ Erfolgt während 10 Min. (Standard 1) bzw. 15 Min. (Standard 2) keine Bewegung, wird die Helligkeit langsam reduziert und die Lampe erlischt schliesslich.
- ◆ Wird die Leuchte wieder eingeschaltet, regelt die Beleuchtung auf die programmierte Helligkeit.
- ◆ Ein- und Ausschalten per Tastendruck möglich.



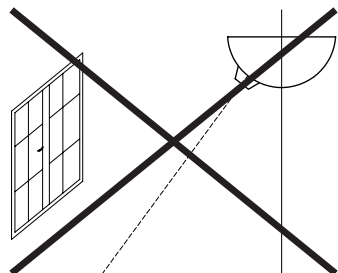
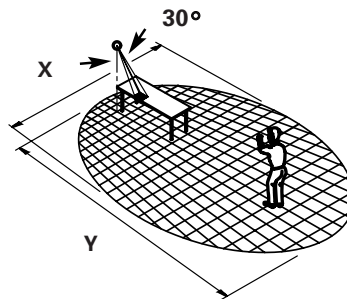
Platzierungshinweise



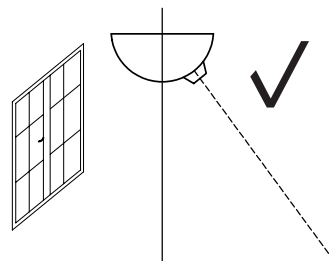
Überwachungsbereich am Boden gemessen:
Schwenkung bei 0° $\varnothing = 3.6\text{ m}$
bei 30° x = 3.6 m y = 7.2 m



Überwachungsbereich auf Tischhöhe:
Schwenkung bei 0° $\varnothing = 2.0\text{ m}$
bei 30° x = 2.0 m y = 4.0 m



Die Leuchte derart platzieren, dass der Sensorkopf möglichst nicht gegen das Fenster gerichtet wird.



Betriebsarten		Switch Position	
Standard 1	automatisch (Standard-einstellung ab Werk)		<ul style="list-style-type: none"> ◆ automatisch EIN, «soft» AUS ◆ manuell EIN, manuell AUS durch kurzen Tastendruck ◆ Vorwahl des gewünschten Niveaus durch langen Tastendruck, gewähltes Niveau wird automatisch gespeichert und bleibt erhalten.
	halbautomatisch		<ul style="list-style-type: none"> ◆ einschalten durch kurzen Tastendruck ◆ übrige Funktionen wie automatisch
Standard 2	automatisch		<ul style="list-style-type: none"> ◆ automatisch EIN, «soft» AUS ◆ manuell EIN, manuell AUS durch kurzen Tastendruck ◆ Vorwahl des gewünschten Niveaus durch langen Tastendruck, Abspeicherung des gewünschten Niveaus durch «Doppelklick». Leuchte quittiert Speicherung durch kurzes auf- und abdimmen ◆ Ein neues, temporäres Lichtniveau kann durch Tastendruck ohne «Doppelklick» gewählt werden. Dieses Lichtniveau bleibt unverändert bis zum Ausschalten der Leuchte.
	halbautomatisch		<ul style="list-style-type: none"> ◆ einschalten durch kurzen Tastendruck ◆ übrige Funktionen wie automatisch
Bewegung AUS	automatisch		<ul style="list-style-type: none"> ◆ manuell EIN, manuell AUS durch kurzen Tastendruck ◆ Präsenzerfassung ist NICHT aktiv ◆ Leuchte stabilisiert auf gewünschtes Lichtniveau ◆ automatische Ausschaltung, wenn Lichtniveau während 10 Min. um 50% höher als gewähltes Regelniveau ◆ Wiedereinschaltung durch kurzen Tastendruck
	halbautomatisch		<ul style="list-style-type: none"> ◆ keine automatische Abschaltung durch hohes Lichtniveau ◆ übrige Funktionen wie automatisch
Lichtregelung AUS	automatisch		<ul style="list-style-type: none"> ◆ automatisch EIN, «soft» AUS ◆ Leuchte «fährt» auf gewähltes Lichtniveau und behält dieses Lichtniveau bei ◆ manuell EIN, manuell AUS durch kurzen Tastendruck ◆ manuelle Regelung durch langen Tastendruck
	halbautomatisch		<ul style="list-style-type: none"> ◆ einschalten durch kurzen Tastendruck ◆ übrige Funktionen wie automatisch