

Elegance Round 3 Evolution Sensor

	EN	Assembly instructions
	DE	Montageanleitung
	SK	Návod na inštaláciu
	PL	Instrukcja montażu
	CZ	Montážní návod
	HU	Szerelési útmutató
	BA	Upute za montažu
	SI	Navodila za montažo
	HR	Upute za montažu
	RO	Instrucțiuni de montaj
	RS	Инструкције за уградњу
	BG	Инструкции за монтаж
	RU	инсталиране
	HL	Montage handleiding
	FR	Manuel d'installation
IT	Istruzioni per l'installazione	
ES	Instrucciones de instalación	
SA	تعليمات التثبيت	

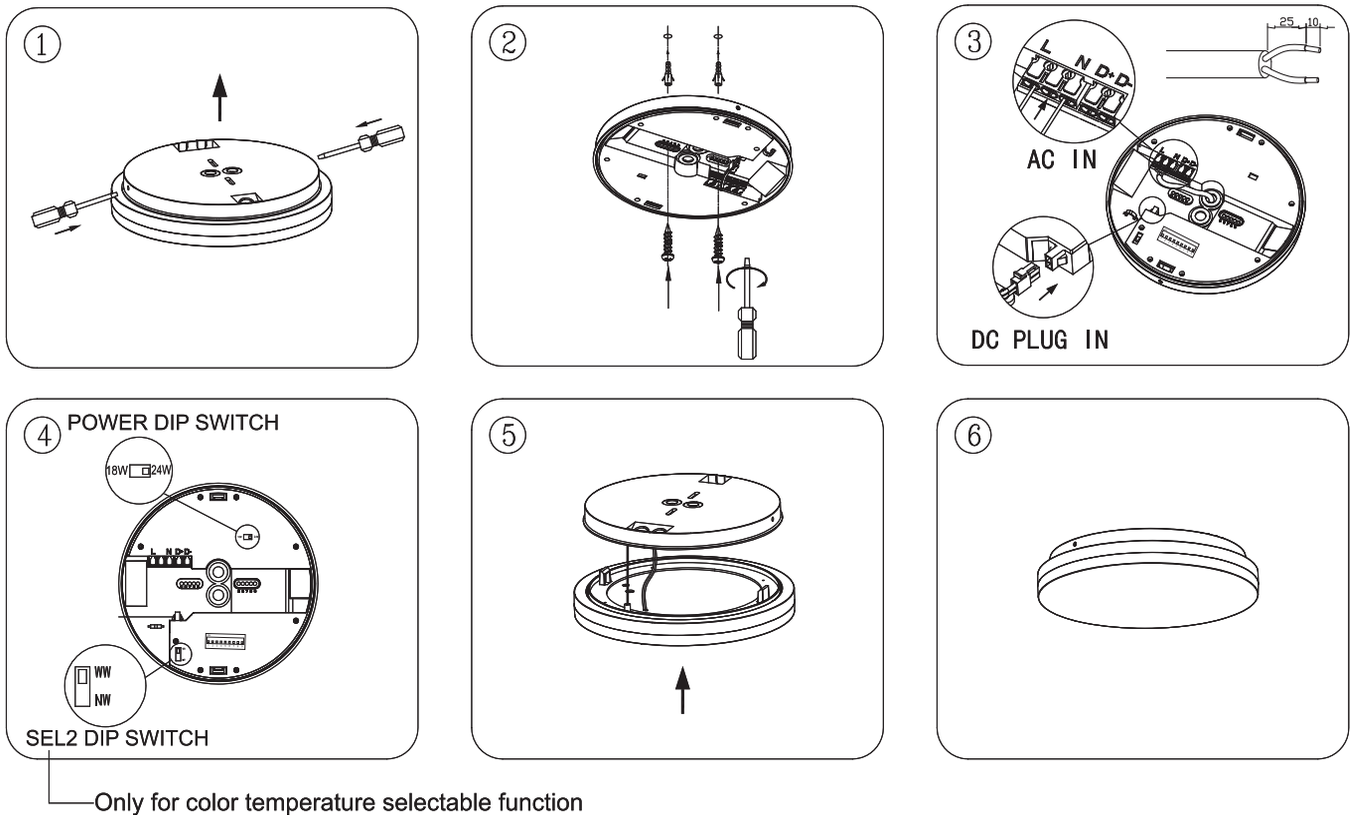
Safety instructions

- ◆ Before mounting and maintenance please make sure that the electrical supply has been switched off to avoid electric shock.
- ◆ Never look into the light directly when it is switched on.

Sicherheitshinweise

- ◆ Schalten Sie vor der Installation und vor Wartungsarbeiten stets die Spannungsversorgung ab.
- ◆ Schauen Sie bitte nicht direkt ins Licht, wenn die Leuchte eingeschaltet ist.

- EN Danger, installation by electricians only
 DE Lebensgefahr, Montage nur durch Elektrofachkraft
 SK Nebezpečnosť úrazu elektrickým prúdom! Inštaláciu zariadenia môže vykonávať len kvalifikovaný elektrikár.
 PL Zagrożenie życia, montaż tylko przez wykwalifikowanego elektryka
 CZ Nebezpečí ohrožení života, instalaci může provádět pouze osoba znalá ve smyslu vyhl. 50/78 Sb
 HU Életveszély, a szerelést csak szakképzett villanyszerelő végezheti
 BA Opasno po život, instalaciju može izvoditi samo stručna osoba
 SI Smrtno nevarno, vgradnja dovoljena samo pooblaščenim osebam.
 HR Opasno po život, instalaciju može izvoditi samo stručna osoba
 RO Pericol, montaj realizat doar de electricieni calificati
 RS Опасност, инсталирају само електричари
 BG Внимание, изисква се монтаж от електротехник
 RU Опасность для жизни, только при установке электрика
 HL Levensgevaar, installatie enkel door gekwalificeerde elektricien
 FR Danger de mort, installation uniquement par électricien qualifié
 IT Pericolo di morte, installazione solo tramite un'elettricista
 ES Peligro de muerte, sólo a través de electricista instalador
 SA خطراً على الحياة، إلا من خلال تركيب كهربائي



Model	Voltage	Current	Wattage	Luminous Flux	W/Φ (mm)	H (mm)	ta(°C)
Elegance Round 3 Evolution with sensor	220-240V~	0.11A/0.085A	24W/18W	18W - 1800LM (WW and NW) 24W - 2400LM (WW and NW)	270	49	40

Color Temperature: Warm White (WW): 3000K, Neutral White (NW): 4000K



RoHS

CE

IP54



Schrack Technik GmbH
 Seybelgasse 13
 AT-1230 Vienna

Elegance Round 3 Evolution with sensor

Schrack Technik GmbH

www.schrack.com

Motion detecting with corridor function Settings

Step 1 - Detection Range				
Settings \ Range	1.0 - 1.25m	1.0 - 2.5m	1.0 - 3.5m	1.0 - 5.0m
S1	ON	ON	OFF	OFF
S2	ON	OFF	ON	OFF

Step 2 - Lighting Timer				
Settings \ Time	5 sec.	1 min.	3 min.	5 min.
S3	ON	ON	OFF	OFF
S4	ON	OFF	ON	OFF

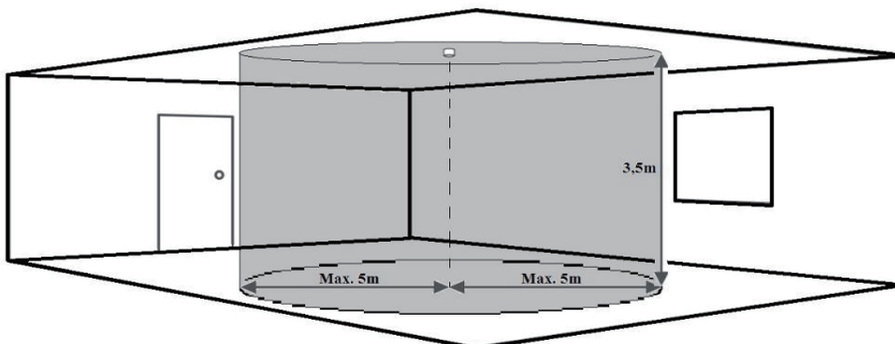
Step 3 - Light Sensibility				
Settings \ Sensibility	LX _{off} i	10 lux	50 lux	100 lux
S5	ON	ON	OFF	OFF
S6	ON	OFF	ON	OFF

- i** **0 S:** No dimmed light. Turning into a ON/OFF type.
- LX_{off}:** No light sensing function, only working with motion sensing.
- LX_{off} + 0 S:** No light sensing function and no dimmed light.
- LX_{off} + ∞:** No light sensing function and dimmed light always ON.

Step 4 - Additional Dimming Time after Lighting Timer				
Settings \ Dimming Time	0 S 0 sec.	30min.	60min.	∞
S7	ON	ON	OFF	OFF
S8	ON	OFF	ON	OFF

Step 5 - Dimming Level		
Settings \ Dimming	10%	30%
S9	ON	OFF

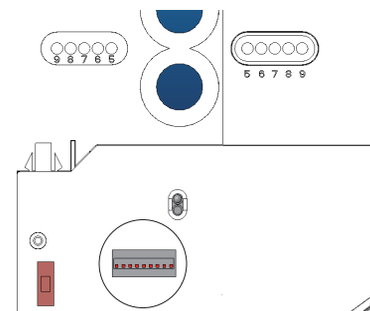
Examples of Detection Range and Hights



Default Settings

Detection Range: 1.0 - 5.0m
 Lighting timer: 3 min.
 Light sensitivity: 50 lux
 Additional Dimming Time: 30 min.
 Dimming level: 30%

Place of DIP Switch



Approximate values	
Height	Range
1.0-2.5m	approx. 2.5m
3.5m	approx. 5.0m
4.5m	approx. 3.5m

Bewegungserkennung mit Flurfunktion Einstellungen



Schritt 1 - Erfassungsbereich				
Bereich	1.0 - 1.25m	1.0 - 2.5m	1.0 - 3.5m	1.0 - 5.0m
Einstellungen				
S1	ON	ON	OFF	OFF
S2	ON	OFF	ON	OFF

Schritt 2 - Beleuchtungstimer				
Zeit	5 sec.	1 min.	3 min.	5 min.
Einstellungen				
S3	ON	ON	OFF	OFF
S4	ON	OFF	ON	OFF

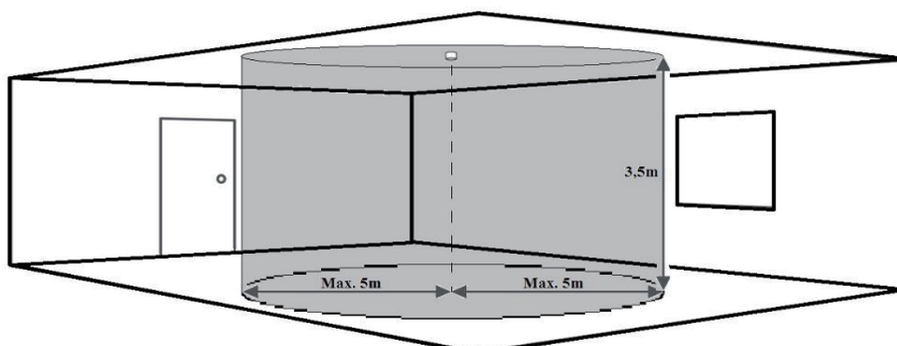
Schritt 3 - Helligkeitschaltwert				
Helligkeit	LX off	10 lux	50 lux	100 lux
Einstellungen				
S5	ON	ON	OFF	OFF
S6	ON	OFF	ON	OFF

- i 0 S:** Kein gedimmtes Licht. Wird in einen EIN/AUS-Typ geändert.
- LX off:** Keine Lichtsensor Funktion, arbeitet nur mit Bewegungssensor.
- LX off + 0 S:** Keine Lichtsensor Funktion und kein gedimmtes Licht.
- LX off + ∞:** Keine Lichtsensor Funktion und gedimmtes Licht immer EIN.

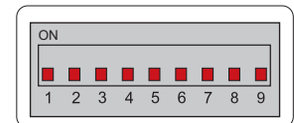
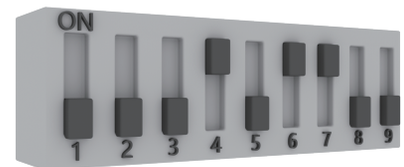
Schritt 4 - Zusätzliche Dimmzeit nach dem Beleuchtungstimer				
Dimmzeit	0 S	30min.	60min.	∞
Einstellungen				
S7	ON	ON	OFF	OFF
S8	ON	OFF	ON	OFF

Schritt 5 - Dimmstufe		
Dimmen	10%	30%
Einstellungen		
S9	ON	OFF

Die Beispiele für den Erfassungsbereich und Höhen

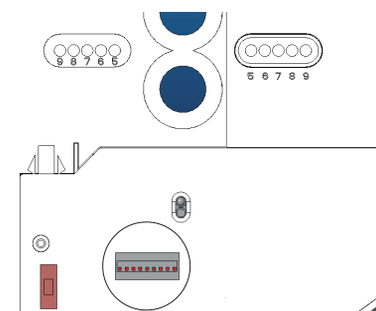


Werkseinstellungen



Montagehöhe: 1,0-5,0m
 Beleuchtungstimer: 3 min.
 Lichtsensibilität: 50 Lux
 Zusätzliche Dimmzeit: 30 min.
 Dimmstufe: 30%

Position des DIP Schalters



Näherungswerte	
Höhe	Bereich
1.0-2.5m	ca. 2.5m
3.5m	ca. 5.0m
4.5m	ca. 3.5m