

LED STRAHLER

Modelle 25110, 25112, 25114, 25120

Technische Daten

	25110	25112	25114	25120
Nennspannung:	230v ~50 Hz	230v ~50 Hz	230v ~50 Hz	230v ~50 Hz
Leistungsaufnahme:	4 W	8 W	8 W	12 W
Anzahl LEDs:	60	130	130	12
Schutzklasse:	IP 44	IP 44	IP 54	IP 44

Bedienungshinweise

Vermeiden Sie die Montage des Strahlers an Wänden die stark vibrieren können.

Montieren Sie den Strahler nie Waagrecht oder Kopfüber, da sonst Wasser in die Lüftungsöffnung an der Unterseite der Kabelbox eintreten und einen Kurzschluss verursachen kann.

Die Betriebsart des Strahlers kann mittels der drei Drehregler an der Unterseite des Bewegungssensors wie folgt eingestellt werden:

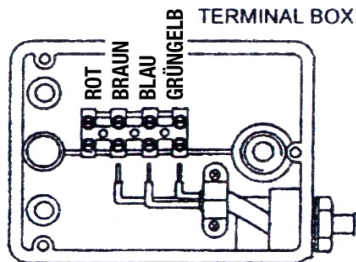
- SENS:** Hier stellen Sie die Sensitivität des Bewegungsmelders ein. Um zu verhindern, dass sich der Strahler ungewollt einschaltet (zB. durch Vögel, Katzen, etc.) verringern Sie die Sensitivität. Reagiert der Sensor zu spät oder garnicht auf Bewegung, erhöhen Sie die Sensitivität.
- TIME:** Hier stellen Sie die Leuchtdauer des Strahlers ein, nachdem der Bewegungsmelder ausgelöst hat. Der Einstellbereich liegt zwischen 9 Sekunden und etwa 10 Minuten (25120) bzw. 10 Sekunden und etwa 4 Minuten (25110/25112)
- LUX:** Hier stellen Sie ein, ob der Bewegungsmelder nur Nachts oder auch Tagsüber ansprechen soll.

Anschluss:

DARF NUR VON EINEM KONZESSIONIERTEN ELEKTRIKER VORGENOMMEN WERDEN!!

Braun = L, Blau = N, Grün/Gelb = Erde/GND/ 

Beachten Sie, dass die Reihenfolge der Kabelanschlüsse von Modell zu Modell verschieden sein können!



Anschlussdiagramm Beispiel

**KONFORMITÄTSERKLÄRUNG
DECLARATION OF CONFORMITY**

Modelle/models: 25110/25112/25114/25120 LED STRAHLER

ERBA GmbH, Talpagasse 6, 1230 Wien, erklärt hiermit dass das angeführte Modell den folgenden CE/RoHS Qualitätsstandards, Prüfungen und maßgeblichen Sicherheitsanforderungen entspricht:

ERBA GmbH, Talpagasse 6, 1230 Wien, hereby states, that the mentioned model meet the following CE/RoHS quality standards, approvals and relevant safety requirements:

Niedervoltrichtlinie/Low-Voltage Directive: 2006/95/EC

- EN 60298-1:2008+A11**
- EN 60598-2-1:1989**
- EN 62471:2008**

Wien, 01.07.2012



For and on behalf of ERBA GmbH (authorized signature) -----

Werner Hölzel
Technical Service
ERBA GmbH, Talpagasse 6, 1230 Wien, Austria