

Trådlös sensor



Utomhus ljus sensor FAH

**För utomhusmontering,
65x50 mm, 35 mm djup.**

Den trådlösa ljus sensorn FAH för utomhusmontering drivs via solceller och täcks in i området mellan 300 och 30000 lux och sänder en signal till de trådlösa Eltako enheterna vid varje ändring av ljusstyrkan på mer än 0,5 klux inom ca 10 sekunder. Om ljusstyrkan inte ändras sänds en kontroll signal ca var 17:e minut.

Elektroniken kräver ingen egen strömförsörjning så det sker ingen effektförbrukning i standby-läge.

Funktionsknapp LRN:

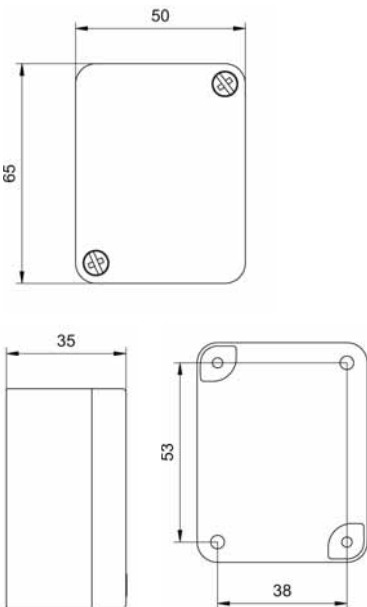
Genom att man trycker på knappen *LRN* så programmeras eller rensas FAH-sensorn. FAH kan programmeras in som ljushets sensor till en FKR12UD aktör när den är i inlärningsläge eller till en FSR61 aktör som en skymnings sensor när den är i inlärningsläge. LRN knappen sitter inne i husets transparenta övre del. Öppna huset genom att lossa de båda skruvarna på fronten.

Den solcellsdrivna energi ackumulatorn:

Före driftsättning ska ackumulatorn inne i FAH enheten laddas upp. Uppladdningstiden är ca 5 timmar vid 400 lux. Solcellsskyddet skall hållas rent!

Skyddsklass IP54, tillåten omgivningstemperatur -20°C till $+55^{\circ}\text{C}$.

Montering genom fastskruvning eller fastklistring. Skuggelement får inte täcka ljushets sensorerna.


Teknisk data

Skyddsklass	IP 54
Omgivningstemperatur	$-20^{\circ}\text{C}/+55^{\circ}\text{C}$

Varning!

Montage och inkoppling av denna elektriska apparat får endast göras av behörig elektriker!