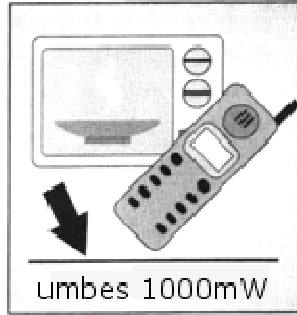
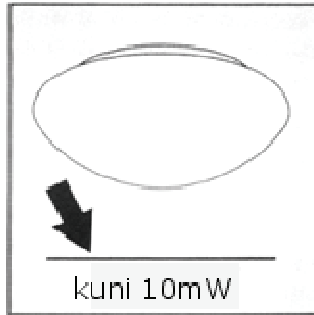


Sensorvalgusti reageerib liikumisele. Valgusti ei vaja lülitit, mistõttu on teda mugav ja lihtne kasutada. Andur on valgustisse sisseehitatud. Seade toimib ka läbi uste, klaaside või õhukeste seinte. Sensorvalgusti müügigarantii on 1 aasta.

**TÄHELEPANEK:** Anduri kõrgsageduslik saatevõimsus on sada korda väiksem mobiiltelefoni või mikrolaineahju saatevõimsusest.



**TÄHELEPANU:** Elektrilöök võib ohustada elu ja tervist. Enne seadme paigaldamist lülitada välja elektrivool ja veenduda selles, et süsteem ei ole voolu all. Lülitada välja vastavad kaitsmed. Seadet tohib paigaldada vastavalt kvalifitseeritud elektrik.

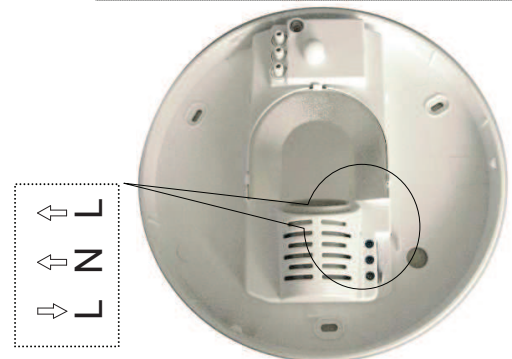
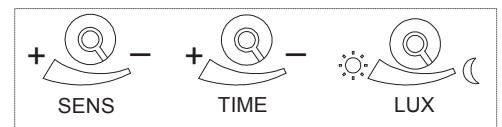
### Paigaldamine

1. Eemalda klaaskuppel keerates seda vastupäeva.
2. Hoia valgusti põhi vastu lage või seina ja märgista kinnituskohad.
3. Sisesta toitejuhe läbi valgusti põhjas paikneva ava.
4. Kinnita valgusti kruvidega lakke või seinale.
5. Ühenda faas L-klemmiga ja nulljuhe N-klemmiga.
6. Seadista anduri tundlikkus(SENS), tööaeg(TIME) ja valgustundlikkus(LUX).
7. Paigalda klaaskuppel keerates seda päripäeva.

### Tehnilised andmed:

Maksimaalne võimsus valgustile: 60W/E27  
 Maksimaalne võimsus liikumisandurile: 60W+200W(L)

Toitepinge: 220-240V~, 50/60Hz  
 Sagedus : 5.8GHz CW radar; ISM laineala  
 Anduri saatevõimsus : <10mW  
 Tegevusraadius: 360°  
 Avastamisala nurk : 160°  
 Töösoon: 3-9m, seadistatav(SENS)  
 Tööaeg : 8 sekundit kuni 12 minutit, seadistatavi(TIME)  
 Valgustundlikkus : 2~2000LUX, seadistatav(LUX)  
 Isetarbimine: kuni 0.9W  
 Kaitseaste: IP44  
 Ohutusklass: II



### Ühendusskeem

L↑ - faas sisse N↑ - null sisse L↓ - faas välja

L↓- klemmi kasutades võib liikumisandurile juurde lisada veel kuni 200W tarbija.