

## Beskrivning

HRC-05 ger ett snabbt och enkelt sätt att anpassa inställningar av LedgeCircle PIR MinMaxOff armaturer. Inställningar ändras vid att använda de funktioner som här är beskrivna. Armaturen avger ett ljudsignal (beep) när ny inställning är mottagen. Man kan när som helst ställa tillbaka eller ändra inställningar med fjärrkontrollen eller dip-brytarna i armaturen. Fjärrkontrollen kan inte användas för att ställa in LedgeCircle med Radar sensor.



### Permanent On/Off - Av/På funktion

Knappen tändar eller släcker ljuset, och frånkopplar sensorn. För att ändra denna inställningen, tryck "Auto Mode" eller "Scene mode".



### Auto Mode

Tryck "Auto Mode" knappen, sensorn aktiveras och går tillbaka till de inställningar som blev satta innan ljuset blev tändt eller släckt.



### Återställningsfunktion

Tryck "RESET" knappen och alla inställningar satta med fjärrkontrollen inaktiveras. Armaturen går tillbaka till inställning satt med DIP-brytarna i armaturen.



### Dim +/-

Tryck och hold + eller - knappen för att justera ljusnivån mellan 10% och 100% under Hold-perioden.



### Test modus

Knappen "Test 2s" används endast för testing. I Test modus är Hold-perioden reducerad till 2 sek. Standby-perioden och dagsljussensorn är frånkopplad. Avsluta Test modus med att trycka "RESET" eller "Scene mode" eller "Hold time" knapparna.



### Detekteringsområde

Dessa funktionerna används inte.



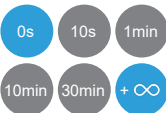
### Standby för dimmernivå

Använd dessa knapparna till att ställa in önskad dimmernivå under Standby-perioden.



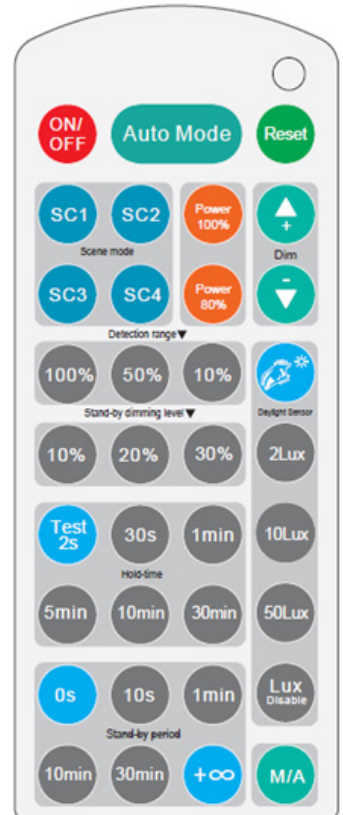
### Hold-Perioden

Använd dessa knapparna till att ställa in önskad varaktighet av Hold-Perioden.



### Standby-Perioden

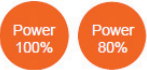
Använd dessa knapparna till att ställa in önskad varaktighet av Standby-Perioden.





## Manual styrning/Semi-auto modus (frånvaro detektering)

Denna funktionen används inte.



## Uteffekt

Vid att trycka på dessa 2 knapparna växlar effekten mellan 80% och 100%. Dette gör det möjligt att spare ström i områden där 80% effekt är tillfredsställande.



Använd dessa knapparna till att ställa in önskad nivå för dagsljussensorn. När nivån av naturligt ljus från omgivningen är lägre än önskad nivå, vill armaturen tända (PÅ).



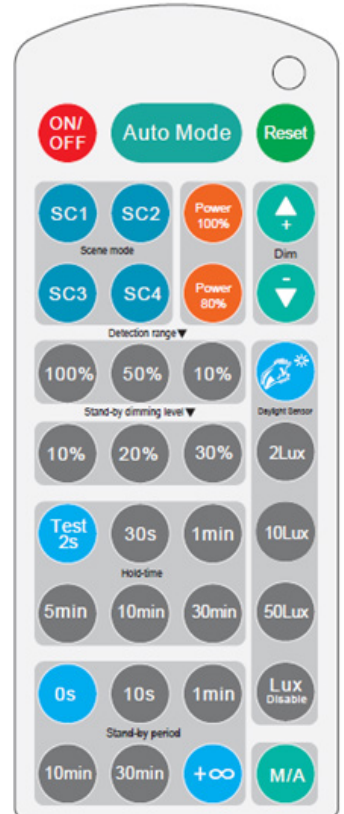
## Lux frånkoppling

Tryck på knappen och den inbyggda dagsljussensorn frånkopplas. Alla detekterade rörelser tänds armaturen oberoende av annat ljus eller dagsljus i rummet.



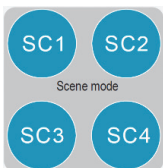
## Dagsljusnivån

Vid att trycka på denna knappen överskrivs existerande lux värde med den aktuella mätta dagsljusnivån. Dette blir då den nya luxnivån. Är ljuset över denna nivå tänds inte armaturen vid rörelser/detekteringar för att spara energi.



## Scene modus

För SC1 - SC4 kan man välja mellan dessa alternativa inställningarna.



### Detekteringsnivå

100%  
100%  
100%  
100%

### Hold-Period

1 min  
5 min  
10 min  
10 min

### Stand-by-Period

10 min  
10 min  
30 min  
+ ∞

### Dim nivå Hold-Periode

10%  
10%  
10%  
10%

### Dagsljus sensor

2 Lux  
2 Lux  
10 Lux  
50 Lux