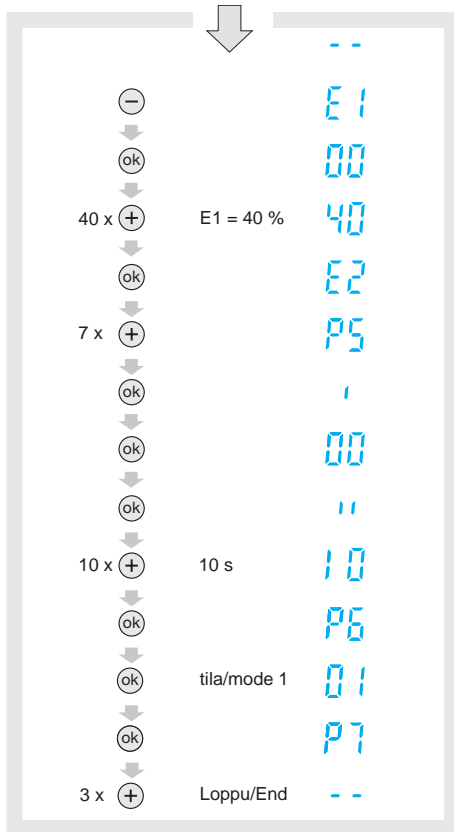


EV 102, EV108

Esimerkki asetelusta:
Asettelu **E1** 40% , **E1** tilassa 1 **P6**
taso-ohjauksen kesto **E1 P5** = 10 s

Example of set-up:
E1 setting: 40%, **E1** in mode 1 **P6**
and time of scene **E1 P5** = 10 sec



(FI) Liite kauko-ohjaushimmentimien EV 102 ja EV 108 asetteluun

(GB) Appendix of EV 102 and EV 108 remote control dimmers set-up

(FI)

Kauko-ohjaushimmentimien EV 102 ja EV 108 asettelu

Aseta himmennin "master" tai "local" -asentoon. Ennen asetteluarvojen syöttämistä, paina himmentimen painiketta ⊖ (näytöllä näkyy - -), fsitten paina uudelleen painiketta ⊖ kunnes näytöllä näkyy **E1**.

Painikkeilla ⊖ ja ⊕ voit selata eri asettelu- arvoja (**E1**- **P9** tai arvoja).

Painiketta ⊕ painamalla vahvistat valinnat.

(GB)

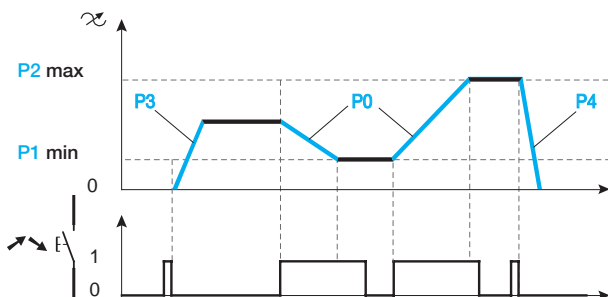
Set-up of remote control dimmers EV 102 and EV 108

Set to "master" or "local" position. Before entering parameters, press key ⊖ (- - is displayed), then press key ⊖ again until **E1** is displayed.

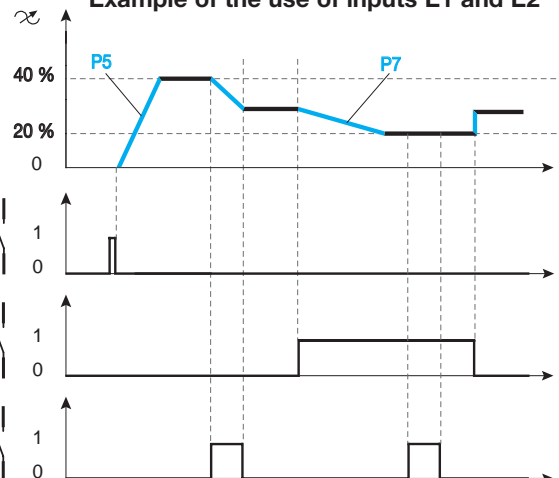
Use keys ⊖ and ⊕ to scroll the various parameters (**E1** to **P9** or values). Then enter parameter set-up and validate your selections using the ⊕ key.

Parametrit Parameters	Toiminnot Functions	Oletusarvot Default values	Mahdolliset arvot Possible values	
E1	Himmennystaso tulo E1 Dimming level Input E1	0%	0 ..99%	
E2	Himmennystaso tulo E2 Dimming level Input E2	99%	0 ..99%	
E3	Himmennystaso tulo E3 = E1 + E2 Dimming level Input E3 Input E3 = Input E1+ Input E2	50%	0 ..99%	
P0	Himmennysnopeus 0 - 99% Dimming speed from 0% to 99%	4"	4" ..99"	
P1	Minimi valaistustaso Minimum lighting level	1%	1 ..49%	
P2	Maksimi valaistustaso Maximum lighting level	99%	51 ..99%	
P3	Nopeus halutun tason saavuttamiseksi (0 - 99 %) The speed of reaching the desired level (from 0 to 99 %)	0"	0" ..99"	
P4	Sammutusnopeus (välillä 99 - 0%) Switch-off speed (from 99 to 0 %)	0"	0" ..99"	
P5	Nopeus halutun tason E1 saavuttamiseksi The speed of reaching the desired level E1	0' 0"	0' ..99' 0" ..59'	
P6	Tulon E1 käyttötila: 1 = valaistuksen ohjaustason kutsu; 2 = pakko-ohjaus Using mode of input E1: 1 = Recall of an ambient lighting setting; 2 = Priority setting	tila/mode 1	tila/mode 1, 2	
P7	Nopeus halutun tason E2 saavuttamiseksi The speed of reaching the desired level E2	0' 0"	0' ..99' 0" ..59'	
P8	Tulon E2 käyttötila: 1 = valaistuksen ohjaustason kutsu; 2 = pakko-ohjaus Using mode of input E2: 1 = Recall of an ambient lighting setting 2 = Priority setting	tila/mode 1	tila/mode 1, 2	
P9	Nopeus halutun tason E2 saavuttamiseksi The speed of reaching the desired level E3	0' 0"	0' ..99' 0" ..59'	

Himmennyksen asetteluarvo Dimmings parameters



Esimerkki tulojen E1 ja E2 käytöstä Example of the use of inputs E1 and E2



EV 102, EV108

Eksempel på innstilling
Justering av **E1** 40 %, **E1** i modus 1 **P6**
og varighet for scenen **E1** **P5** = 10 sek.

Innstillings eksempel
Innstilling for **E1** 40%, **E1** i driftlag 1 **P6**
och tiden for att uppnå **E1** **P5** = 10 s

40 x (+) E1 = 40 %

7 x (+)

10 x (+) 10 s

mode 1

3 x (+) End

(N) **Parametring av EV102 og EV108**

Velg modus "master" eller modus "local".
For å begynne inntastingen av parametrene:
trykk på tasten ⊖ (visning av --), og trykk
så på tasten ⊖ helt til **E1** vises.
Tastene ⊖ og ⊕ brukes for å bla gjennom de
forskjellige valgene **E1** til **P9** eller verdier.
Tasten ⊙ brukes for å stille parametrene og å
bekrefte.

(S) **Parameterinnstilling av EV 102 og EV 108**

Välj läget "master" eller "local" innan inställning av
parametrar: tryck på knappen ⊖ (-- visas),
och håll knappen ⊖ intryckt tills **E1** visas.
Knapparna ⊖ och ⊕ används för att stega mellan
parametrar (**E1** - **P9**) eller värden.
Knappen ⊙ används för att ändra inställningsvär-
den och för att bekräfta.

Parametrene Parametrar	Funksjoner Funktioner	Fabrikinnstilling Förinställt värde	Mulige verdier Möjliga inställningsvärden	
E1	Lysnivå Inngang E1 Ljusscenario Inngang E1	0%	0 ..99%	
E2	Lysnivå Inngang E2 Ljusscenario Inngang E2	99%	0 ..99%	
E3	Lysnivå Inngang E3 = E1 + E2 Ljusscenario Inngang E3 Inngang E3 = Inngang E1+ Inngang E2	50%	0 ..99%	
P0	Dimmingshastighet fra 0% til 99% Dimmingshastighet mellom 0% och 99%	4"	4" ..99"	
P1	Minimal lysstyrke Belysningens min nivå	1%	1 ..49%	
P2	Maksimal lysstyrke Belysningens max nivå	99%	51 ..99%	
P3	Hastighet for å oppnå lysnivå (0 til 99 %) Tid for att uppnå ljusvärdet (Tändningshastighet) (0 - 99 %)	0"	0" ..99"	
P4	Slukketid (fra 99 til 0%) Släckningshastighet (99 - 0 %)	0"	0" ..99"	
P5	Hastighet for å oppnå lysnivå E1 Tid for att uppnå ljusscenario E1	0' 0"	0' ..99' 0" ..59'	
P6	Bruk modus av inngang E1 : 1: kalle opp et lysnivå ; 2 : overstyring Användning driftläge av inngång E1: 1 = återställa ett ljusscenario ; 2 = överstyrning	mode1	mode 1, 2	
P7	Hastighet for å oppnå lysnivå E2 Tid for att uppnå ljusscenario E2	0' 0"	0' ..99' 0" ..59'	
P8	Bruk modus av inngang E2 : 1: kalle opp et lysnivå ; 2 overstyring Användning driftläge av inngång E2 : 1 = återställa ett ljusscenario; 2 = överstyrning	mode1	mode 1, 2	
P9	Hastighet for å oppnå lysnivå E3 Tid for att uppnå ljusscenario E3	0' 0"	0' ..99' 0" ..59'	

