



OccuSwitch DALI

Manuale Utente

Con IRT9090

PHILIPS

Sommario	4	Calibrazione del livello di luminosità
	4	Impostazione delle modalità
	5	Assegnazione funzione DALI
	5	Modifica del livello di sfondo
	6	Modifica dello stato power-up
	6	Indirizzamento gruppo IR
	7	Test del movimento
	7	Ripristino delle impostazioni di base (modalità I)
	8	Impostazione dell'indirizzo di gruppo BMS
	9	Panoramica modalità (impostazioni predefinite)
	10	Contatti



! **Attenzione**
Puntare sempre verso il sensore OccuSwitch DALI

! **Attenzione**
Le luci lampeggeranno sempre una volta dopo ogni modifica effettuata con successo

! **Attenzione**
In questo documento sono descritti solo i pulsanti utilizzati per impostare OccuSwitch DALI

Calibrazione del livello di luminosità

- 1 Premere "su" o "giù" per impostare il livello di luminosità desiderato
- 2 Premere "save" per conferma



! **Attenzione**
Calibrare sempre l'installazione

! **Attenzione**
La calibrazione deve essere effettuata di sera ed è necessario che l'ufficio sia arredato

Impostazione delle modalità

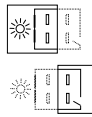
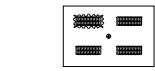
- 1 Premere "Mode"
- 2 Selezionare 1 - 9
Per selezionare 10 premere "1" e "0"
- 3 Premere "Send"
- (4) (Modalità di controllo)



Modalità	Applicazione
1	individuale m/s
2	open space m/s
3	aula m/s
4	open space t/w
5	individuale t/w
6	corridoio
7	servizi igienici
8	sala riunioni
9	open space m/s
10	personalizzato

Assegnazione funzione DALI

- 1 Premere "DALI"*
- 2 Attendere che un apparecchio d'illuminazione lampeggi
- 3 Selezionare la funzione per questo apparecchio
1 = finestra
2 = corridoio
3 = presenza aggiuntiva
4 = assenza aggiuntiva
- 4 Ripetere per l'apparecchio d'illuminazione successivo
- 5 Al termine della procedura tutti gli apparecchi d'illuminazione lampeggeranno una volta



* = per annullare la procedura, premere nuovamente il pulsante "DALI"

Modifica del livello di sfondo

- 1 Premere "background"
- 2 Selezionare min - 70%
- 3 Premere "Send"



Modalità	Applicazione	Impostazioni sfondo predefin.
1	individuale m/s	
2	open space m/s	20% (tutte le luci)*
3	aula m/s	
4	open space t/w	Preimpostato 1**
5	cell t/w	
6	corridoio	20% (tutte le luci)*
7	servizi igienici	Preimpostato 1**
8	sala riunioni	
9	open space m/s	20% (tutte le luci)*
10	personalizzato	Preimpostato 1**

* = default

** = area di lavoro

Modifica dello stato power-up

- 1 Premere "power-up"
- 2 Selezionare stato on/off
- 3 Premere "Send"



Modalità	Power-up (predefinito)
1	off
2	off
3	off
4	off
5	off
6	on
7	on
8	off
9	on
10	on

off = attendere 20 sec → luce
 on = attendere 0.5 sec → luce

Indirizzamento gruppo IR

- 1 Premere "IR group"
- 2 Selezionare gruppo A - G
- 3 Premere "Send"

Impostare controllo remoto gruppo IR



Test del movimento

- 1 Premere "test"
OccuSwitch DALI opererà
10 volte più velocemente del
normale.
Timer MD = 30 sec fissi
- 2 Premere "test" per
interrompere
(si fermerà automaticamente
dopo 60s senza movimento)



Ripristino delle impostazioni di base (modalità I)

- 1 Premere "reset"
- 2 Premere "Send"



Impostazione dell'indirizzo di gruppo BMS

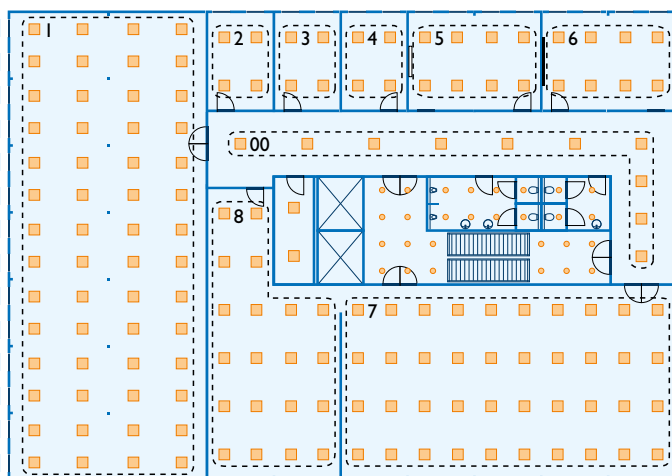
- 1 Premere "Group"
- 2 Premere il tasto numerico per impostare i numeri del gruppo



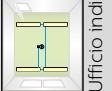
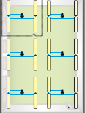
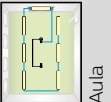
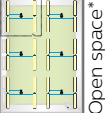
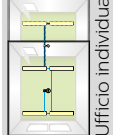


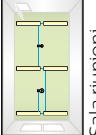
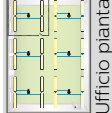

Nota: i numeri del gruppo sono da 00 (per il Gruppo 0) a 15 (per il Gruppo 15).

Nota: il gruppo del corridoio deve anche includere tutti i numeri dei gruppi circostanti – vedere il diagramma sotto.

Nota: per resettare tutti gli indirizzi di gruppo, premere "9" due volte.



Panoramica modalità (impostazioni predefinite)

Modalità	Applicazione	Occupazione	Timer intellig. (minuti)	Periodo di sfondo (minuti)	Esclusione luce diurna	Regolazione dipend. da luce diurna	Accensione dipend. da luce diurna	Periodo legame parallelo (solo Avanzato)
1	 Ufficio indiv. (default)	Auto ON/OFF	10	0	Solo finestra	Finestra / corridoio	Solo finestra	Occupazione locale
2	 Ufficio a pianta aperta	Auto ON/OFF	10	120	Solo finestra	Finestra / corridoio	Solo finestra	Occupazione locale
3	 Aula	Manuale ON/auto OFF	10	0	N.a.	Finestra / corridoio	Finestra / corridoio	Occupazione locale
4	 Open space*	Disabilitata	10	0	N.a.	Finestra / corridoio	Solo finestra	N.a.
5	 Ufficio individuale*	Disabilitata	10	0	N.a.	Finestra / corridoio	Solo finestra	N.a.
6	 Corridoio	Auto ON/OFF	10	60	Finestra / corridoio	Finestra / corridoio	Finestra / corridoio	Occupazione locale
7	 Servizi igienici	Auto ON/OFF	0	15 (solo portatile)	Disabilitata	Disabilitata	Disabilitata	Occupazione locale
8	 Sala riunioni	Manuale ON/auto OFF	10	0	Disabilitata	Finestra / corridoio	Solo finestra	Occupazione locale
9	 Ufficio pianta aperta**	Auto ON/OFF	10	Infinito	Solo finestra	Finestra / corridoio	Solo finestra	Illuminazione sfondo
10	 Personalizzato	N.a.	N.a.	N.a.	N.a.	N.a.	N.a.	N.a.

* Equivale a modalità 1 e 2, ma con MD non attivo. Non utilizzare queste modalità per le normali applicazioni.

** Questa modalità funziona diversamente nella versione avanzata (LRM2080). Qui le luci si spengono (quelle di base non si spengono mai) quando nessuna delle unità avanzate OccuSwitch DALI nella rete parallela rivela movimento. Se una, o più, dovesse rilevare movimento tutte le altre unità passeranno sul livello di sfondo.

Contatti

Philips Lighting B.V.

www.philips.com/controls



Sebbene queste informazioni siano state preparate con estrema attenzione, non è possibile far valere alcun diritto da nessuna delle informazioni e illustrazioni presenti in questo manuale.

3222 636 49124
Ottobre 2016