

# FULL MOON Sensor 3h

180÷265V 50Hz

UK  
CA  
CE

IK03  
IP44



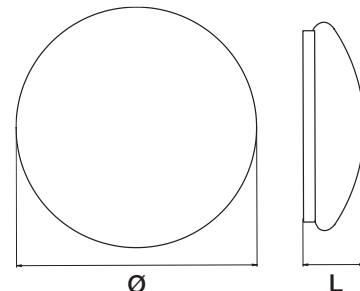
Beghelli

334.902.203 C

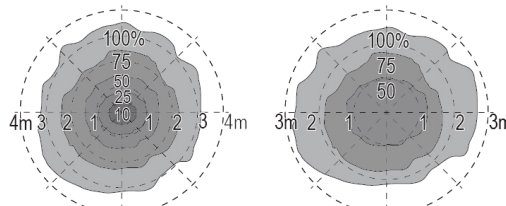
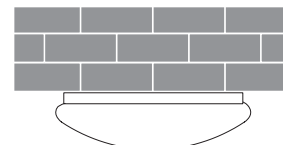
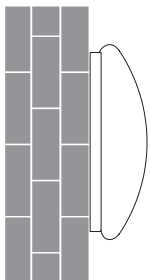


[www.beghelli.com](http://www.beghelli.com)  
BEGHELLI S.p.A. - Società unipersonale - Via Mozzeghine 13/15 - località Monteviglio 40053 Valsamoggia (BO) ITALY - Tel. +39 051 9660411 - Fax +39 051 9660444 - N° Verde 800 626626

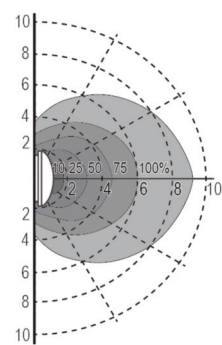
Autonomia in black-out 180 min - Autonomy in black-out 180 min



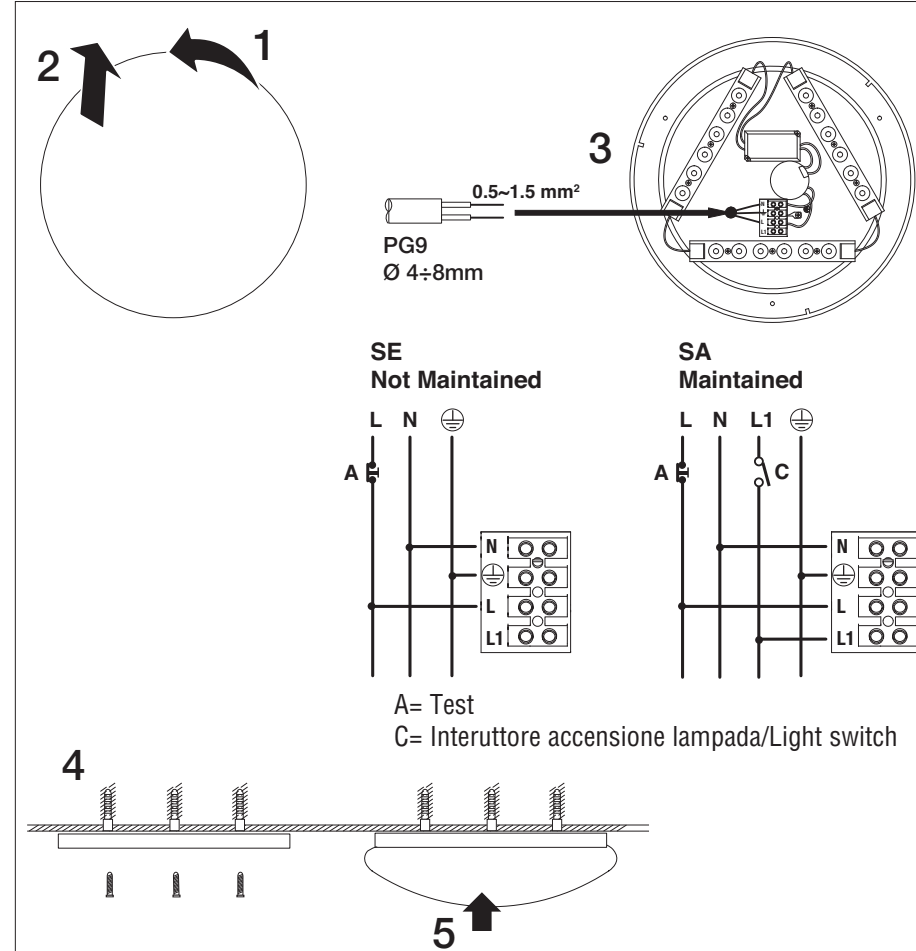
W	Ø cm	L cm
18	32,8	7,7
24	38	9



Montaggio a soffitto a 3 e 6 metri  
Ceiling mounting at 3 and 6 m



Montaggio a parete a 2 metri  
Wall mounting at 2 m

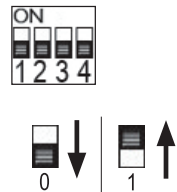


- Ai sensi della direttiva europea 2013/56 UE, le batterie esauste sono soggette a raccolta differenziata e non devono essere smaltite come rifiuto urbano.
- According to the European directive 2013/56 EU, exhausted batteries are subject to separate collection and must not be disposed of as urban waste.
- Il dispositivo contiene una batteria al Litio potenzialmente pericolosa. La batteria può esplodere se usata in modo errato: non aprire o gettare nel fuoco.
- The device contains a potentially dangerous lithium battery. The battery can explode if used incorrectly: do not open or throw into fire.



## IMPOSTAZIONE SENSORE - DETECTOR SETTING

I DIP switches possono essere commutati solo in stato di assenza di elettricità.  
The DIP switches may only be switched in electroless state.



**RANGE**= Sensibilità del rilevamento presenza /  
Presence detection sensitivity

1	
S1	Range
1	100%
0	50%



**TIME**= Tempo di accensione (5sec-30min) /  
Switch on interval (5sec-30min)

2	3	Time
S2	S3	Time
1	1	5 sec.
1	0	1min.
0	1	3 min.
0	0	10 min.

The light can be set to stay ON for any period of time between approx. 5 seconds and a maximum of 10 minutes.  
Any movement detected before this time elapse will re-start the timer.



**LUX**= Sensibilità del crepuscolare: / Daylight sensor sensitivity

S4	LUX
1	OFF
0	30 Lux

To save energy, when the motion is detected, it's possible to always switch on the light (OFF position) or only at the certain level of lux (30Lux).

## CARATTERISTICHE TECNICHE

- Banda di frequenza ISM Sistema HF: 5,8GHz  $\pm$  75MHz
- Potenza di trasmissione max. 1mW
- Campo di rilevamento: ø 4-6m ad altezza 3m (cono 150° / 360°)

### SEGNALAZIONI LED

ROSSO ACCESO	BATTERIA IN RICARICA
ROSSO SPENTO	BATTERIA CARICA
VERDE ACCESO	CONNESSO A 230V
VERDE SPENTO	NON CONNESSO A 230V
GIALLO/ROSSO/VERDE SPENTO	FUNZIONAMENTO IN BLACKOUT

## TECHNICAL FEATURES

- ISM Frequency band HF system: 5.8GHz  $\pm$  75MHz
- Transmission power max. 1mW
- Detection range: ø 4-6m at height 3m (150° cone/360°)

### LED SIGNALS

RED ON	BATTERY IN CHARGING
RED OFF	BATTERY STOPS CHARGING
GREEN ACCESO	CONNECTED TO 230V
GREEN OFF	NOT CONNECTED TO 230V
YELLOW/RED/GREEN OFF	BLACKOUT MODE

## AVVERTENZE - GARANZIA

- Questo apparecchio dovrà essere destinato solo all'uso per il quale è stato costruito. Ogni altro uso è da considerarsi improprio e pericoloso.
- Batteria Ricaricabile e sorgente LED sono di tipo non sostituibile. Per eventuali riparazioni rivolgersi ad un centro di assistenza tecnica autorizzato e richiedere l'utilizzo di ricambi originali. Il mancato rispetto di quanto sopra può compromettere la sicurezza dell'apparecchio.
- Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica E.

## WARNINGS - GUARANTEE

- This unit must only be used for the purpose for which it was manufactured. Any other use is to be considered inappropriate and therefore dangerous.
- Rechargeable battery and LED source are non-replaceable type. Contact an authorised technical service centre for any repairs possibly required use only original spare parts. The lack of respect of the above conditions may compromise the safety of the device.
- This product contains a light source of energy efficiency class E.

