

Floodlight FL dual sensor

220-240VAC 50/60Hz
UK CA CE IK07 IP66

Beghelli

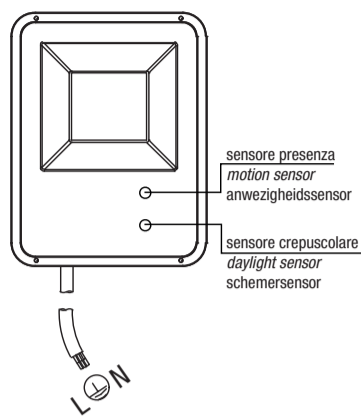
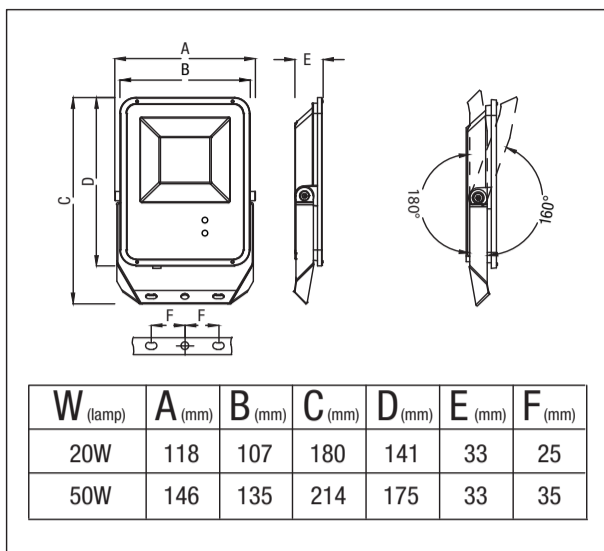
CSQ ISO 14001 CSQ ISO 9001 IONET

334.901.959 I

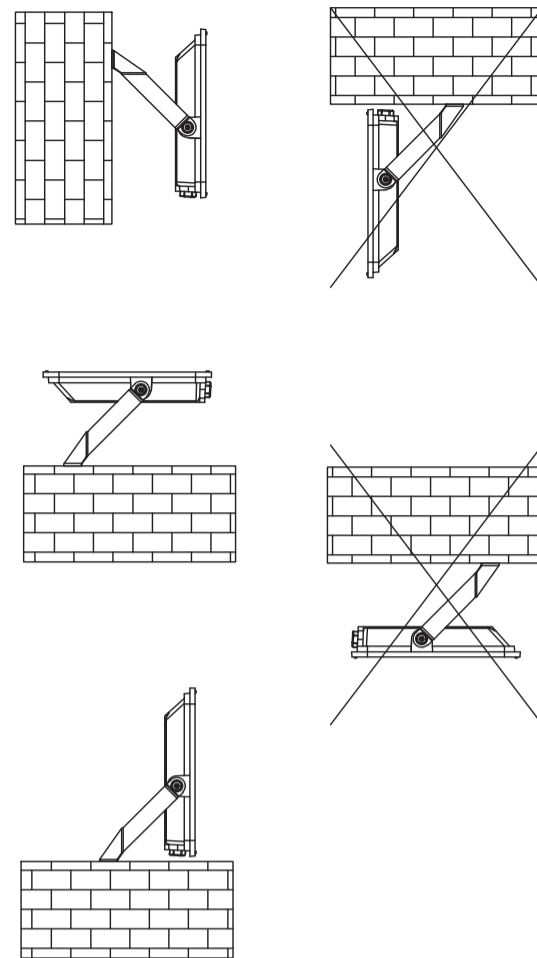
www.beghelli.com
BEGHELLI S.p.A. - Via Mozzeghine 13/15 - località Monteveglio 40053 Valsamoggia (BO) ITALY - Tel. +39 051 9660411 - Fax +39 051 9660444 - N° Verde 800 626626



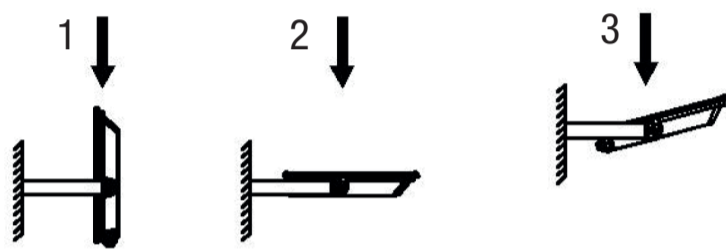
-20°C < Ta < 40°C



La morsetteria non è inclusa. L'installazione può richiedere personale qualificato.
The terminal block is not included. Installation may require qualified personnel.
Het aansluitblok is niet inbegrepen. Voor de installatie is mogelijk gekwalificeerd personeel vereist.



Resistenza al vento (superficie) Resistance against wind (surface) Windweerstand (oppervlakte)			
W (lamp)	1 (m ² -90°)	2 (m ² -0°)	3 (m ² -15°)
10	0.003m ²	0.015m ²	0.015m ²
20	0.003m ²	0.015m ²	0.015m ²
30	0.003m ²	0.02m ²	0.02m ²
50	0.004m ²	0.024m ²	0.023m ²



IMPOSTAZIONE SENSORE

ON/OFF
Funzione ON/OFF e RESET

Sensore di presenza ON/OFF
Attivato: 1 lampeggio
Disattivato: 2 lampeggi
Se il sensore è attivo si possono regolare il tempo di accensione e la distanza di rilevamento.

Tempo di Standby
Attivato: 1 lampeggio
Al rilevamento presenza, questa funzione permette di impostare il tempo di accensione: 30 secondi / 3 minuti / 10 minuti.

Sensore crepuscolare
ON: 1 lampeggio attivato
OFF: 1 lampeggio attivato
Impostato su ON si attiva la funzione crepuscolare (accensione automatica della lampada solo quando è buio); su OFF si disattiva la funzione.

Distanza
Attivato: 1 lampeggio
Consente di regolare la distanza di rilevamento presenza: vicino / medio / lontano (rispettivamente 3m/5m/8m).

N.B.
Tenere premuto il tasto del telecomando fino alla visualizzazione del lampeggio relativo alla funzione desiderata

		Sensore di presenza	
		ON	OFF
Sensore crepuscolare	ON	A	B
	OFF	C	D

FUNZIONI

FUNZIONE COMBINATA (A)

- Attivare il proiettore con tasto ON
- Attivare il Sensore crepuscolare con tasto ON (1 lampeggio)
- Impostare la sensibilità del sensore - near/medium/far (1 lampeggio)
- Attivare il Sensore di presenza (1 lampeggio)
- Impostare il tempo di standby - 30sec/3min/10min (1 lampeggio)
- La luce si accende al passaggio di una persona solo quando è buio. Si spegne dopo il tempo impostato di standby

N.B. In caso di utilizzo del tasto ON/OFF le funzioni vengono resettate

FUNZIONE CREPUSCOLARE (B)

- Attivare il proiettore con tasto ON
- Attivare il Sensore crepuscolare con tasto ON (1 lampeggio)
- Si accende automaticamente quando è buio e si spegne automaticamente quando c'è luce

N.B. In caso di utilizzo del tasto ON/OFF le funzioni vengono resettate

FUNZIONE SENSORE DI PRESENZA (C)

- Attivare il proiettore con tasto ON
- Attivare il Sensore di presenza (1 lampeggio)
- Impostare il tempo di standby - 30sec/3min/10min (1 lampeggio)
- Impostare la sensibilità del sensore - near/medium/far (1 lampeggio)
- Si accende automaticamente al passaggio di una persona e si spegne automaticamente dopo il tempo impostato di standby

N.B. In caso di utilizzo del tasto ON/OFF le funzioni vengono resettate

FUNZIONE ON/OFF (D)

- Funzione ON/OFF con telecomando (tasto rosso) o collegamento ad un interruttore ON/OFF e/o ad un interruttore temporizzato.
- Si accende e si spegne da telecomando e da interruttore

N.B. Se collegato ad un interruttore deve essere prima acceso dal telecomando.

IMPORTANTE - ATTENZIONE



Il tasto ON/OFF del telecomando resetta le funzioni attivate.
Le funzioni sono impostabili solamente a proiettore acceso.
Il prodotto, in caso di black-out, mantiene la memoria funzioni.

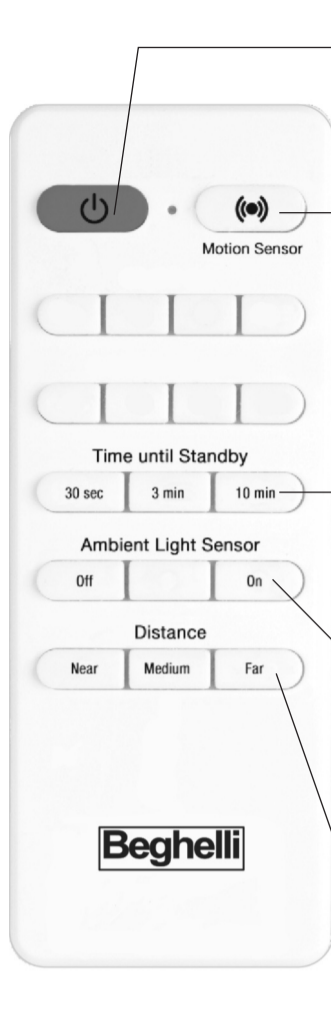
CARATTERISTICHE TECNICHE

- Banda di frequenza microonda: 5,8GHz ± 75MHz

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.
- La sorgente LED è di tipo non sostituibile. Per eventuali riparazioni e manutenzione 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.
- Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito dal costruttore o dal servizio di assistenza tecnica autorizzato.
- La morsetteria non è inclusa. L'installazione può richiedere personale qualificato.
- SICUREZZA FOTOBIOLOGICA: Gruppo Rischio 0 a 110 cm
- Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica F.

DETECTOR SETTING



ON/OFF
ON/OFF and reset function

Motion Sensor ON/OFF
Enabled: 1 flashing
Disabled: 2 flashings
When the sensor is enabled, the timing and the presence distance can be programmed.

Time until Standby
Enabled: 1 flashing
The light can be set to stay ON: 30 seconds / 3 minutes / 10 minutes.

Ambient light Sensor
ON: 1 flashing enabled
OFF: 1 flashing enabled
When ON is set the twilight function is activated (the luminaire switches on only when it turns dark); when OFF is set the twilight function is disabled.

Distance
Enabled: 1 flashing
Lets adjust the detection sensitivity: near/medium/far (3m/5m/8m respectively).

Beghelli

Note:

Hold the key of remote control till when you see the flashing related to the desired function

IMPORTANT - ATTENTION



The ON/OFF switch of remote control resets the triggered functions. Functions can be enabled only with product switched ON. In case of power failure the products keeps functions memory.

TECHNICAL FEATURES

- Microwave frequency band: 5.8GHz ±75MHz

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.

		Motion Sensor	
		ON	OFF
Light Sensor	ON	A	B
	OFF	C	D

FUNCTIONS

COMBINED FUNCTION (A)

- Switch the floodlight on pushing ON key on remote control
- Trigger the ambient light sensor by the related key ON (1 flashing)
- Set the detection distance near/medium/far (1 flashing)
- Trigger the motion sensor (1 flashing)
- Set the standby time 30sec/3min/10min (1 flashing)
- Light turns on when somebody is moving and it's dark. Turns off automatically after standby timing set

Note: In case of using the ON/OFF key the functions will be resetted.

FUNCTION AMBIENT LIGHT (B)

- Switch the floodlight on pushing ON key on remote control
- Trigger the ambient light sensor by the related key ON (1 flashing)
- Light automatically turns on in the dark and off in the light

Note: In case of using the ON/OFF key the functions will be resetted.

FUNCTION MOTION SENSOR (C)

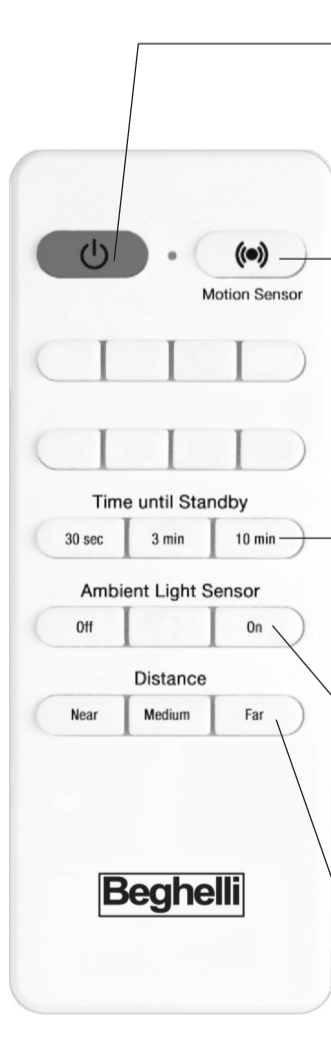
- Switch the floodlight on pushing ON key on remote control
- Trigger the motion sensor (1 flashing)
- Set the standby time 30sec/3min/10min (1 flashing)
- Set the detection distance near/medium/far (1 flashing)
- Light automatically turns on when movement is detected and automatically turns off after the standby timing set

Note: In case of using the ON/OFF key the functions will be resetted.

FUNCTION ON/OFF (D)

- ON/OFF function with remote controller (red key) or connected to a ON/OFF switch and/or a timer switch.
- Light turns on and off by remote control or switch

INSTELLING VAN DE SENSOR



ON/OFF
ON/OFF en reset functie

Aanwezigheidssensor ON/OFF
Geactiveerd: 1 knippering
Gedeactiveerd: 2 knipperingen
Als de sensor actief is, kunnen de inschakeltijd en detectieafstand worden geregeld.

Stand-by-tijd
Geactiveerd: 1 knippering
Bij aanwezigheidsdetectie kunt u met deze functie de inschakelingstijd instellen: 30 seconden / 3 minuten / 10 minuten.

Schemersensor
ON: 1 knippering geactiveerd
OFF: 1 knippering geactiveerd
Indien ingesteld op ON is de schemerfunctie geactiveerd (automatische verlichting van de lamp alleen als het donker is); op OFF is de functie uitgeschakeld.

Afstand
Geactiveerd: 1 knippering
Om de afstand voor de aanwezigheidsdetectie te regelen: dichtbij / middelver / veraf (respectievelijk 3m/5m/8m).

Beghelli

		Aanwezigheidssensor	
		ON	OFF
Schemersensor	ON	A	B
	OFF	C	D

FUNCITIES

GECOMBINEERDE FUNCTIE (A)

- Activeer de projector met de ON-toets
- Activeer de schemersensor met de ON-toets (1 knippering)
- Stel de sensorgevoeligheid in - dichtbij/middelver/veraf (1 knippering)
- Activeer de aanwezigheidssensor (1 knippering)
- Stel de stand-by-tijd in - 30sec/3 min/10 min (1 knippering)
- Het licht gaat alleen aan als het donker is en een voetganger passeert. Het gaat uit als de ingestelde stand-by-tijd is verlopen.

Opmerking: Bij gebruik van de ON/OFF-toets worden de functies gereset.

SCHEMERFUNCTIE (B)

- Activeer de projector met de ON-toets
- Activeer de schemersensor met de ON-toets (1 knippering)
- Gaat automatisch aan als het donker is en automatisch uit als er licht is

Opmerking: Bij gebruik van de ON/OFF-toets worden de functies gereset.

FUNCTIE AANWEZIGHEIDSSENSOR (C)

- Activeer de projector met de ON-toets
- Activeer de aanwezigheidssensor (1 knippering)
- Stel de stand-by-tijd in - 30sec/3 min/10 min (1 knippering)
- Stel de sensorgevoeligheid in dichtbij/middelver/veraf (1 knippering)
- Gaat automatisch aan bij de doorgang van een voetganger en gaat automatisch uit na de ingestelde stand-by-tijd

Opmerking: Bij gebruik van de ON/OFF-toets worden de functies gereset.

ON/OFF FUNCTIE (D)

- ON/OFF-functie met afstandsbediening (rode toets) of aansluiting met een ON/OFF-schakelaar en/of een tijdschakelaar.
- Licht gaat aan en uit met de afstandsbediening of schakelaar

BELANGRIJK - AANDACHT



De ON/OFF-schakelaar van de afstandsbediening reset de geactiveerde functies. Functies kunnen alleen worden ingeschakeld als het product is ingeschakeld. In geval van stroomuitval behouden de producten het functiegeheugen.

TECHNISCHE KENMERKEN

- Microgolf frequentieband: 5,8GHz ± 75MHz

WAARSCHUWINGEN - GARANTIE

- Gebruik dit apparaat alleen voor het beoogd gebruik. Elk ander gebruik moet als oneigenlijk en gevaarlijk worden beschouwd.
- Kildelysdiodes er av typen som ikke kan skiftes ut. Wend u voor eventuele reparaties en onderhoud tot

een erkend servicecentrum en vraag om originele reserveonderdelen te gebruiken. Het niet naleven van het bovenstaande kan de veiligheid van het apparaat in gevaar brengen.

- Als de voedingskabel beschadigd is, moet deze worden vervangen door de fabrikant of door de geautoriseerde technische dienst.
- Het aansluitblok is niet inbegrepen. Voor de installatie is mogelijk gekwalificeerd personeel vereist.

- FOTOBIOLOGISCHE VEILIGHEID: Risicogroep 0 tot 110 cm
- Dit product bevat een lichtbron van energie-efficiëntieklasse F.