



Photocells • Fotocellule



Sunset

- **Synchronized IR photocell for surface mounting**
Fotocellula sincronizzata da superficie a raggi infrarossi
- **15 m range** / Portata fino a 15 m
- **Installation on wall or PILAR column**
Installazione a parete o su colonnetta PILAR
- **Operation temperature -15° C+60°C**
Temperatura di funzionamento -15°C + 60°C
- **12V-24 Vac-Dc power supply** / Alimentazione 12V-24 Vac-Dc
- **Size: 85x57x32 mm** / Dimensioni: 85x57x32 mm

23102076



Pilar

Aluminium column for photocells SUNSET 40 cm
Colonnina in alluminio per fotocellula SUNSET 40 cm

12710205 QX1 30 pcs

CPLATE 50

Foundation counter-plate for PILAR SUNSET 40
Contropiastra di fondazione per PILAR SUNSET 40

16200171



Sunset Plus

- **Synchronized and screened against disturbs**
Fotocellula da superficie sincronizzata e schermata da disturbi
- **EMI screen suitable to work in areas with high electromagnetic disturbances** / Schermo EMI adatto per funzionare anche in ambienti con elevati disturbi elettromagnetici
- **Methacrylate plastic cover** / Cover in plastica metacrilato
- **15 m range** / Portata fino a 15 m
- **Operation temperature -15° C+60°C** / Temperatura di funzionamento -15°C + 60°C
- **12V-24 Vac-Dc power supply** / Alimentazione 12V-24 Vac-Dc
- **Size: 85x57x32 mm** / Dimensioni: 85x57x32 mm

23102078



Ghost 50

- **Built-in photocell** / Fotocellula da incasso
- **Methacrylate plastic cover** / Cover in plastica metacrilato
- **15 m range** / Portata fino a 15 m
- **Operation temperature -15° C+60°C**
Temperatura di funzionamento -15°C + 60°C
- **12V-24 Vac-Dc power supply**
Alimentazione 12V-24 Vac-Dc

23102080

C-GHOST

Box to be walled for GHOST 50
Contenitore da murare per GHOST 50

66301670

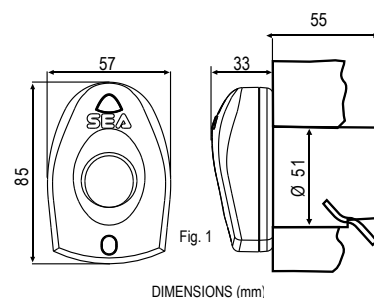


Foto 50

- **Built- in photocell** / Fotocellula da incasso
- **35 m range** / Portata 35 m
- **Operation temperature -15° C+60°C**
Temperatura di funzionamento -15°C + 60°C
- **12V-24V power supply** / Alimentazione 12V-24 Vac-Dc
- **Size: 75x75 mm - Side to built-in \varnothing 65 mm**
Dimensioni: 75x75 mm - parte incassabile \varnothing 65 mm

23102020

C-FOTO 50

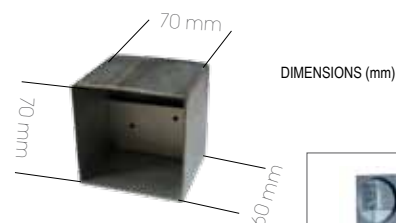
Box to be walled for FOTO 50
Contenitore plastico a murare per FOTO 50

66300160

CM-FOTO 50

Metal box to be walled for FOTO 50
Contenitore metallico a murare per FOTO 50

16200030



Col 50

Column for FOTO 50
Colonnina per FOTO 50

16200010





Photocells • Fotocellule



Flips

- **Synchronized photocell with cover in nylon with fiber glass**
Sincronizzata con cover base in nylon con fibra di vetro
- **Adjustable lens about 180° along the horizontal axis and +/- 5° along the vertical axis**
Fotocellula orientabile di 180° lungo l'asse orizzontale e di +/- 5° lungo l'asse verticale
- **15m range / Portata fino a 15m**
- **12V-24 Vac-Dc power supply**
Alimentazione 12V-24 Vac-Dc
- **Reduced size: 129x48x42mm**
Dimensioni molto ridotte: 129x48x42 mm
- **Protection class: IP45**
Grado di protezione: IP45

23102200



Metal Flips

Metal cover for flips photocells 2 pcs
Cover metallico per fotocellula Flips 2 pezzi

23101195



Flips Bat

- **Synchronized photocell with cover in nylon with fiber glass**
Sincronizzata con cover base in nylon con fibra di vetro
- **Adjustable lens about 30° along the vertical axis and 180° along the horizontal axis**
Orientabile lungo di 30° l'asse verticale e di 180° lungo l'asse orizzontale
- **Ideal for installations on gates or sliding gates combined with security edge**
Ideale per installazione su cancelli o ante scorrevoli abbinate a coste di sicurezza
- **15 m range / Portata fino a 15 m**
- **Protection Class IP45 / Grado di protezione: IP45**
- **Anti-vandalism metal protection cover (optional) with screwed acrylic glass for an easy replacement.**
Cover di protezione antivandalo in metallo (opzionale) con vetrino metacrilato avvitato per una facile sostituzione
- **Anti-vandalism front fixing screw / Vite di fissaggio frontale antivandalo (1x3,6V-8,5 Ah) Battery-powered transmitter**
Trasmittitore alimentato a batteria (1x3,6V - 8,5 Ah)
- **Connector for mobile edge on leaf connection / Adatta per collegamento costa mobile su anta**
- **Moving sensor for power saving / sensore di movimento per risparmio energetico**
- **Reduced size: 129x48x42 mm / Dimensioni molto ridotte: 129x48x42 mm**
- **12V-24 Vac-Dc power supply for receiver Rx / Alimentazione 12V-24 Vac-Dc per il ricevitore**

23102142



Flips Plus screened

- **Synchronized and screened photocell with cover in nylon with fiber glass**
Sincronizzata con cover base in nylon con fibra di vetro
- **Adjustable lens about 180° along the horizontal axis and +/- 5° along the vertical axis**
Fotocellula orientabile di 180° lungo l'asse orizzontale e di +/- 5° lungo l'asse verticale
- **15m range / Portata fino a 15m**
- **Anti-vandalism metal protection cover (optional)**
Cover di protezione metallica antivandalo (optional)
- **Anti-vandalism front fixing screw / Vite di fissaggio frontale antivandalo (1x3,6V-8,5 Ah) Battery-powered transmitter**
Trasmittitore alimentato con batteria (1x3,6V-8,5 Ah)
- **12V-24 Vac-Dc power supply / Alimentazione 12V-24 Vac-Dc**
- **Reduced size: 129x48x42 mm / Dimensioni molto ridotte: 129x48x42 mm**
- **Protection class: IP45 / Grado di protezione: IP45**

23102205



Eyes 2

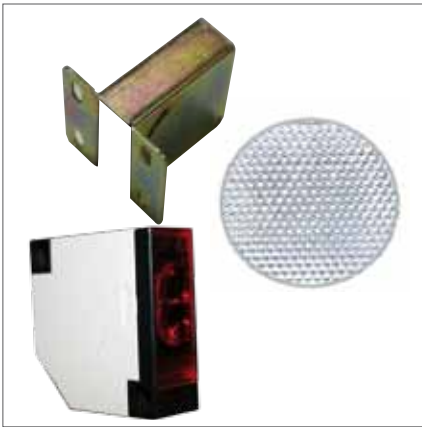
- **Synchronized photocell for outside mounting**
Fotocellula sincronizzata per montaggio esterno
- **Adjustable lens about 30° along the vertical axis and 210° along the horizontal axis**
Orientabile di 30° lungo l'asse verticale e di 210° lungo l'asse orizzontale
- **Ideal for installations on gates or leaves with limited space for photocells**
Ideale per installazione su cancelli o ante con spazio limitato per le fotocellule
- **30 m range / Portata fino a 30 m**
- **Protection Class IP55 / Grado di protezione: IP55**
- **With aluminium base and strong methacrylate plastic cover**
Realizzate con base in alluminio e robusto contenitore in plastica metacrilato
- **Anti-vandalism metal protection cover**
Cover di protezione metallica antivandalo (di serie)
- **Anti-vandalism front fixing screw / Vite di fissaggio frontale antivandalo**
- **Reduced size: 129x48x42mm / Dimensioni molto ridotte: 129x48x42 mm**
- **12V-24 Vac-Dc power supply / Alimentazione 12V-24 Vac-Dc**

23102165





Photocells • Fotocellule



Reflex

- **Reflecting photocell**
Fotocellula a riflessione
- **Up to 5 m**
Portata fino a 5 m
- **Power supply only on one side and reflecting on the other side**
Con alimentazione solo su un lato e catarifrangente dall'altro
- **Adjustable sensitivity**
Sensibilità regolabile
- **Metal fixing support**
Supporto di fissaggio in metallo

23102065

Note: on request version up to 10 m
su richiesta disponibile modello fino a 10 m



Set

- **Aluminum column (h 55 cm) for EYES WALL-S photocells**

12711035

- **Foundation counter-plate for Set**

12711045



Wall-K

- **Photocell for screened surface mounting**
Fotocellula da superficie schermata a raggi infrarossi
- **EMI screen suitable to work in areas with high electromagnetic disturbances**
Schermo EMI adatto per funzionare anche in ambienti con elevati disturbi elettromagnetici.
- **Recommended for 24V products with integrated control unit**
Consigliata su prodotti a 24V con centrale integrata
- **Methacrylate plastic cover** / *Cover in plastica metacrilato*
- **15 m range** / *Portata fino a 15 m*
- **Operation temperature -15° C+60°C**
Temperatura di funzionamento -15°C + 60°C
- **12V-24 Vac-Dc power supply** / *Alimentazione 12V-24 Vac-Dc*
- **Size:110x50x25 mm** / *Dimensioni:110x50x25 mm*

23102188



Mini Lamp 230V LED

- **230V Mini LED flashing light with 3W lamp and flashing card**
Mini lampeggiatore a LED 230V con lampada da 3W con scheda lampeggio
- **Energy saving of 70% compared to white-hot lamps**
Risparmio energetico di circa il 70% a confronto con le lampadine incandescenti
- **Max. saving maintenance**
Massimo risparmio manutenzione

23104006LD

Mini Lamp 24V LED

- **24V Mini LED flashing light with 3W lamp**
Mini lampeggiatore a LED 24V con lampada da 3W
- **Energy saving of 70% compared to white-hot lamps**
Risparmio energetico di circa il 70% a confronto con le lampadine incandescenti
- **Max. saving maintenance**
Massimo risparmio manutenzione

23104011LD