

*\_plafoniere*

# Cambia il tuo stile

serie

Serie

# CHANGE

## Cambia lo stile ogni volta che vuoi

**1 Cornici intercambiabili**

All'interno di ogni confezione è disponibile una seconda cornice intercambiabile per abbinarla al meglio al tuo stile.

**2 Sensore di movimento**

Nella serie Change è disponibile anche la versione con sensore PIR di movimento che permette l'accensione automatica della plafoniera, al rilevamento di un movimento.



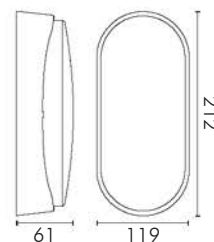
Regolazione del tempo di accensione  
da 10 sec a 5 min

Regolazione livello di luminosità  
da 3 a 2000 Lux



14W - 230VAC - OVALE - ANGOLO DI EMISSIONE 120°

Potenza	Tensione	Angolo Emiss.
14W	230Vac	120°



Plafoniera led ovale adatta per montaggio a parete o soffitto in ambienti interni o esterni.  
Si consiglia di non installarle esposte agli agenti atmosferici dirette.  
Emissione diffusa. Cornici intercambiabili incluse, disponibili nei colori bianco e grigio.

#### CARATTERISTICHE GENERALI

Marca: Jolight  
Tempo di vita  $L_{70B_{50}}$ : 25000h  
Numero cicli di accensione: 15000 cicli  
Tipo di led: smd 2835  
Rischio fotobiologico: Esente

#### CARATTERISTICHE DI ILLUMINAZIONE

CRI: 80  
Angolo di emissione: 120°

#### CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Potenza: 14W  
Tens. funzionamento AC: 230Vac  
Tolleranza d'ingresso:  $\pm 10\%$   
Frequenza: 50Hz  
Dimmerabile: no  
Classe isolamento: II

#### CARATTERISTICHE MECCANICHE

Lunghezza: 212mm  
Larghezza: 119mm  
Altezza: 61mm  
Fissaggio: Tramite viti  
Montaggio: A parete, A soffitto  
Grado di protezione: IP54  
Materiale corpo: Plastica  
Colore corpo: Grigio  
Diffusore: Policarbonato opaco  
Conessioni: Morsetti a pressione  
Tipologia cavo: H05RNF  
Orientabile: no

#### CARATTERISTICHE TERMICHE

Temp. di funzionamento:  $-10 / 40^{\circ}\text{C}$

#### ATTENZIONE

Alimentazione in corrente costante.  
Non modificare o cambiare l'alimentatore integrato.  
Alimentatori errati danneggiano il prodotto.

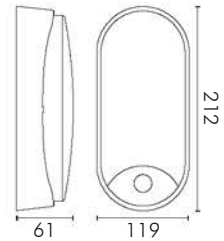


Articolo	Colore	Temp. Colore	Flusso	Colore corpo	EAN Code
<b>J0397/041NW</b>	Bianco naturale	4000K	1000lm	Grigio/bianco	8 017443 639560
<b>J0397/041WW</b>	Bianco caldo	3000K	950lm	Grigio/bianco	8 017443 639553

Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 12 scatole  
Prezzo per: 1 scatola da 1pz.  
Multiplo di vendita: 1 scatola da 1pz.

**14W - 230VAC - OVALE - ANGOLO DI EMISSIONE 120° - SENSORE DI MOVIMENTO**

Potenza	Tensione	Angolo Emiss.
14W	230Vac	120°



Apparecchio led con sensore di movimento a infrarossi. Installazione a plafone o a parete in applicazioni interne o esterne. Si consiglia di non installarle esposte agli agenti atmosferici dirette.

Emissione diffusa. Cornici intercambiabili incluse, disponibili nei colori bianco e grigio.

**CARATTERISTICHE GENERALI**

Marca: Jolight  
 Tempo di vita  $L_{70B_{50}}$ : 25000h  
 Numero cicli di accensione: 15000 cicli  
 Tipo di led: smd 2835  
 Rischio fotobiologico: Esente

**CARATTERISTICHE DI ILLUMINAZIONE**

CRI: 80  
 Angolo di emissione: 120°

**CARATTERISTICHE ELETTRICHE**

Potenza: 14W  
 Tens. funzionamento AC: 230Vac  
 Tolleranza d'ingresso:  $\pm 10\%$   
 Frequenza: 50Hz  
 Dimmerabile: no  
 Classe isolamento: II

**CARATTERISTICHE MECCANICHE**

Lunghezza: 212mm  
 Larghezza: 119mm  
 Altezza: 61mm  
 Fissaggio: Tramite viti  
 Montaggio: A soffitto, A parete  
 Grado di protezione: IP54  
 Materiale corpo: Plastica  
 Colore corpo: Grigio  
 Diffusore: Policarbonato opaco  
 Connessioni: Morsetti a pressione  
 Tipo Controllo: Sensore PIR  
 Tipologia cavo: H05RNF  
 Orientabile: no

**REGOLAZIONI**

Periodo di accensione: 10s - 5min  
 Livello di luminosità: 3 - 2000lux

**CARATTERISTICHE TERMICHE**

Temp. di funzionamento: -10 / 40°C

**CARATTERISTICHE SENSORE DI MOVIMENTO INTEGRATO:**

Spegnimento regolabile: 10sec-5min  
 Campo di rilevamento: 360°  
 Altezza d'installazione: 2-4m  
 Range di movimento: max 5m

**ATTENZIONE**

Alimentazione in corrente costante.  
 Non modificare o cambiare l'alimentatore integrato.  
 Alimentatori errati danneggiano il prodotto.

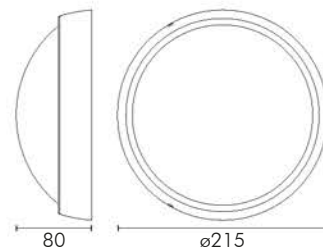


Articolo	Colore	Temp. Colore	Flusso	Colore corpo	EAN Code
<b>JO397/042NW</b>	Bianco naturale	4000K	1000lm	Grigio/bianco	8 017443 639584
<b>JO397/042WW</b>	Bianco caldo	3000K	950lm	Grigio/bianco	8 017443 639577

Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 12 scatole  
 Prezzo per: 1 scatola da 1pz.  
 Multiplo di vendita: 1 scatola da 1pz.

14W - 230VAC - Ø215MM - ANGOLO DI EMISSIONE 120°

Potenza	Tensione	Angolo Emiss.
14W	230Vac	120°



Plafoniera led rotonda adatta per montaggio a parete o soffitto in ambienti interni o esterni.

Si consiglia di non installarle esposte agli agenti atmosferici dirette.

Emissione diffusa. Cornici intercambiabili incluse, disponibili nei colori bianco e grigio.

#### CARATTERISTICHE GENERALI

Marca: JOLIGHT  
Tempo di vita  $L_{70B_{50}}$ : 25000h  
Numero cicli di accensione: 15000 cicli  
Tipo di led: smd 2835  
Rischio fotobiologico: Esente

#### CARATTERISTICHE DI ILLUMINAZIONE

CRI: 80  
Angolo di emissione: 120°

#### CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Potenza: 14W  
Tens. funzionamento AC: 230Vac  
Tolleranza d'ingresso:  $\pm 10\%$   
Frequenza: 50Hz  
Dimmerabile: no  
Classe isolamento: II

#### CARATTERISTICHE MECCANICHE

Altezza: 80mm  
Diametro: Ø215mm  
Fissaggio: Tramite viti  
Montaggio: A parete, A soffitto  
Grado di protezione: IP54  
Materiale corpo: Plastica  
Colore corpo: Grigio  
Diffusore: Policarbonato opaco  
Conessioni: Morsetti a pressione  
Tipologia cavo: H05RNF  
Orientabile: no

#### CARATTERISTICHE TERMICHE

Temp. di funzionamento: -10 / 40°C

#### ATTENZIONE

Alimentazione in corrente costante.  
Non modificare o cambiare l'alimentatore integrato.  
Alimentatori errati danneggiano il prodotto.



Articolo	Colore	Temp. Colore	Flusso	Colore corpo	EAN Code
<b>J0397/045NW</b>	Bianco naturale	4000K	1000lm	Grigio/bianco	8 017443 639607
<b>J0397/045WW</b>	Bianco caldo	3000K	950lm	Grigio/bianco	8 017443 639591

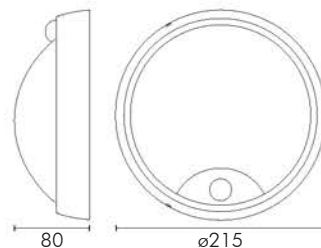
Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 12 scatole  
Prezzo per: 1 scatola da 1pz.  
Multiplo di vendita: 1 scatola da 1pz.

14W - 230VAC - Ø215MM - ANGOLO DI EMISSIONE 120° - SENSORE DI MOVIMENTO

Potenza  
14W

Tensione  
230Vac

Angolo Emiss.  
120°



Articolo	Colore	Temp. Colore	Flusso	Colore corpo	EAN Code
<b>JO397/046NW</b>	Bianco naturale	4000K	1000lm	Grigio/bianco	8 017443 639621

Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 12 scatole  
Prezzo per: 1 scatola da 1pz.  
Multiplo di vendita: 1 scatola da 1pz.

Apparecchio led con sensore di movimento a infrarossi. Installazione a plafone o a parete in applicazioni interne o esterne. Si consiglia di non installarle esposte agli agenti atmosferici dirette.  
Emissione diffusa. Cornici intercambiabili incluse, disponibili nei colori bianco e grigio.

#### CARATTERISTICHE GENERALI

Marca: Jolight  
Tempo di vita  $L_{70B_{50}}$ : 25000h  
Numero cicli di accensione: 15000 cicli  
Tipo di led: smd 2835  
Rischio fotobiologico: Esente

#### CARATTERISTICHE DI ILLUMINAZIONE

Colore: Bianco naturale  
Temp. Colore: 4000K  
Flusso: 1000lm  
CRI: 80  
Angolo di emissione: 120°

#### CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Potenza: 14W  
Tens. funzionamento AC: 230Vac  
Tolleranza d'ingresso:  $\pm 10\%$   
Frequenza: 50Hz  
Dimmerabile: no  
Classe isolamento: II

#### CARATTERISTICHE MECCANICHE

Altezza: 80mm  
Diametro: Ø215mm  
Fissaggio: Tramite viti  
Montaggio: A soffitto, A parete  
Grado di protezione: IP54  
Materiale corpo: Plastica  
Colore corpo: Grigio  
Diffusore: Policarbonato opaco  
Connessioni: Morsetti a pressione  
Tipo Controllo: Sensore PIR  
Tipologia cavo: H05RNF  
Orientabile: no

#### REGOLAZIONI

Periodo di accensione: 10s - 5min  
Livello di luminosità: 3 - 2000lux

#### CARATTERISTICHE TERMICHE

Temp. di funzionamento: -10 / 40°C

#### CARATTERISTICHE SENSORE DI MOVIMENTO INTEGRATO:

Spegnimento regolabile: 10sec-5min  
Campo di rilevamento: 360°  
Altezza d'installazione: 2-4m  
Range di movimento: max 5m

#### ATTENZIONE

Alimentazione in corrente costante.  
Non modificare o cambiare l'alimentatore integrato.  
Alimentatori errati danneggiano il prodotto.







**Alpha Elettronica S.r.l.**

Strada Antolini, 2/A - 43044 Collecchio (PR)  
Tel: 0521 804427 - Fax: 0521 804573  
info@alphaelettronica.com

**www.alphaelettronica.com**