

PLAFONIERE DA INCASSO
False ceiling recessed fittings



| | |
|--------------------------------|-----|
| Master SLA - DIF - PAR - PART5 | 176 |
| Master DIF LED | 178 |
| Master 2 | 180 |
| Relax IND - DUO - LED | 182 |





MASTER



| | CODICE Code | CABLAGGIO Wiring | POTENZA Power (W) | PORTALAMPADA Lampholder | ESECUZIONE Execution | A (mm) | B (mm) | PESO NETTO Net weight (Kg) | COLORE Colour |
|--------|-------------|------------------|-------------------|-------------------------|----------------------|--------|--------|----------------------------|---------------|
| SLA | 701821.218 | FL | 2x18W | G13 | EL | 595 | 295 | 2,58 | ■ |
| | 701821.236 | FL | 2x36W | G13 | EL | 1195 | 295 | 4,74 | ■ |
| | 701821.418 | FL | 4x18W | G13 | EL | 595 | 595 | 4,56 | ■ |
| DIF | 704821.218 | FL | 2x18W | G13 | EL | 595 | 295 | 3,20 | ■ |
| | 704821.236 | FL | 2x36W | G13 | EL | 1195 | 295 | 5,90 | ■ |
| | 704821.418 | FL | 4x18W | G13 | EL | 595 | 595 | 6,20 | ■ |
| DIF T5 | 704821.414 | FL T5 | 4x14W | G5 | EL | 595 | 595 | 6,20 | ■ |
| | 704821.424 | FL T5 | 4x24W | G5 | EL | 595 | 595 | 6,20 | ■ |
| PAR | 702821.218 | FL | 2x18W | G13 | EL | 595 | 295 | 2,92 | ■ |
| | 702821.236 | FL | 2x36W | G13 | EL | 1195 | 295 | 5,57 | ■ |
| | 702821.418 | FL | 4x18W | G13 | EL | 595 | 595 | 5,45 | ■ |
| PAR T5 | 702821.414 | FL T5 | 4x14W | G5 | EL | 595 | 595 | 5,45 | ■ |
| | 702821.424 | FL T5 | 4x24W | G5 | EL | 595 | 595 | 5,45 | ■ |

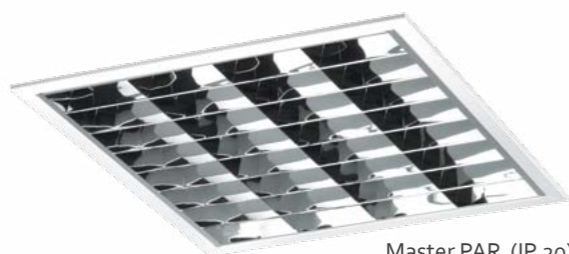
| | |
|-----------|--|
| code + 01 | Kit Emergenza 1h 1h emergency kit |
| code + 01 | Kit Emergenza 3h 3h emergency kit (escluso/excluded 2x18W) |



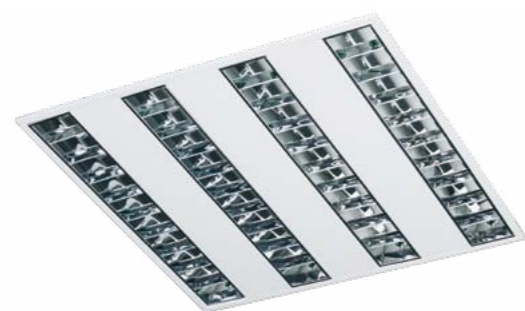
Master SLA (IP20)



Master DIF (IP40)



Master PAR (IP20)



Master PAR T5 (IP20)

Plafoniera da incasso ad appoggio per pannelli modulari con struttura portante a vista.

Corpo: lamiera di acciaio verniciata con polveri epossidiche.

Ottiche disponibili:

SLA: alluminio lucido con traversini rigati;

DIF: diffusore in metacrilato prismaticizzato, cornice in lamiera verniciata;

PAR: dark/light doppia parabolicità in alluminio preanodizzato.

Alimentazione: 220/240V 50/60Hz con reattore elettronico.

Disponibile a richiesta:

- reattore dimmerabile 1-10V;
- reattore dimmerabile DALI;
- kit di emergenza;
- versione per tubi a LED.

False ceiling recessed fitting for modular panels with visible mounting system.

Housing: steel sheet painted in epoxy powder.

Available optics:

SLA: polished aluminium with crosswise sleepers;

DIF: prismatic methacrylate diffuser, painted metal sheet frame;

PAR: dark/light preanodized aluminium double parabolic.

Power supply: 220/240V 50/60Hz with electronic ballast.

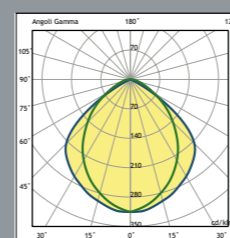
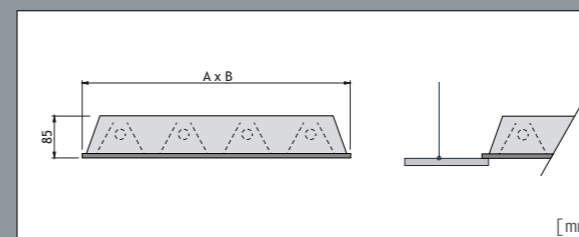
Available on request:

- 1-10V dimmable ballast;
- DALI dimmable ballast;
- emergency kit;
- LED tubes version.

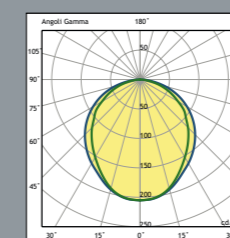
COLORI DISPONIBILI

Available colours

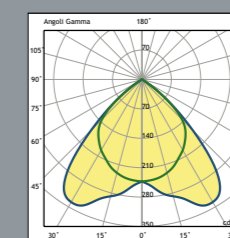
- 1 Bianco White



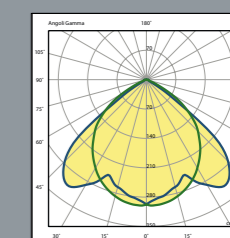
SLA FL 4x18W



DIF FL 4x18W



PAR FL 4x18W



PAR T5 4x14W

PLAFONIERE DA INCASSO

False ceiling recessed fittings



MASTER DIF LED



Plafoniera da incasso ad appoggio per pannelli modulari con struttura portante a vista.

Corpo: lamiera di acciaio verniciata con polveri epossidiche.
Ottica DIF: diffusore in metacrilato prismaticizzato, cornice in lamiera verniciata.

Moduli LED: alimentati a 500mA, colore 4000K.
Alimentazione: 220/240V 50/60Hz con reattore elettronico.

Disponibile a richiesta:

- reattore dimmerabile 1-10V;
- reattore dimmerabile DALI;
- kit di emergenza.

False ceiling recessed fitting for modular panels with visible mounting system.

Housing: steel sheet painted in epoxy powder.
Optic DIF: prismatic methacrylate diffuser, painted metal sheet frame.

LED modules: 500mA current, 4000K colour.
Power supply: 220/240V 50/60Hz with electronic ballast.

Available on request:

- 1-10V dimmable ballast;
- DALI dimmable ballast;
- emergency kit.

COLORI DISPONIBILI

Available colours

- 1 Bianco
White

MASTER DIF LED

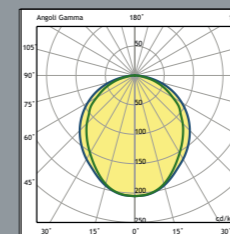


| CODICE Code | CABLAGGIO Wiring | POTENZA Power(W) | FLUSSO NOM. Typical Flux(lm) | COLORE LED Beam color(K) | CORRENTE Current(A) | A (mm) | B (mm) | PESO NETTO Net weight(Kg) | SORGENTE Light source | COLORE Colour |
|-------------|------------------|------------------|------------------------------|--------------------------|---------------------|--------|--------|---------------------------|-----------------------|---------------|
| 704641.218 | LED BAR | 24W | 3400 | 4000 | 0,5 | 595 | 295 | 3,20 | LITEON | ■ |
| 704641.236 | LED BAR | 48W | 6800 | 4000 | 0,5 | 1195 | 295 | 5,90 | LITEON | ■ |
| 704641.418 | LED BAR | 48W | 6800 | 4000 | 0,5 | 595 | 595 | 6,20 | LITEON | ■ |

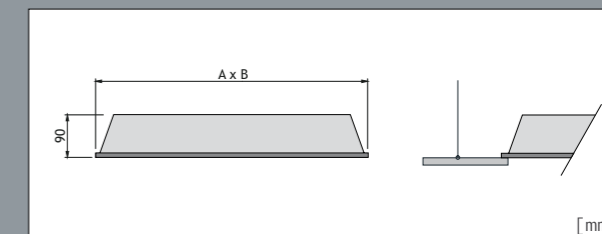
| | | |
|-----------|---------------|---|
| code + 01 | Kit Emergenza | Emergency kit 1h |
| code + 01 | Kit Emergenza | Emergency kit 3h (escluso excluded 24W) |



LED BAR



LED BAR 48W



[mm]

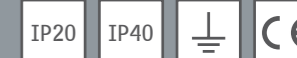
PLAFONIERE DA INCASSO

False ceiling recessed fittings



MASTER 2

MASTER 2 SLA · DIF · PAR



| | CODICE Code | CABLAGGIO Wiring | POTENZA Power(W) | PORTALAMPADA Lampholder | ESECUZIONE Execution | A (mm) | B (mm) | | PESO NETTO Net weight(Kg) | COLORE Colour |
|-----|-------------|------------------|------------------|-------------------------|----------------------|--------|--------|------------|---------------------------|---------------|
| SLA | 726821.218 | FL | 2x18W | G13 | EL | 630 | 330 | 300 x 600 | 3,13 | ■ |
| | 726821.236 | FL | 2x36W | G13 | EL | 1230 | 330 | 300 x 1200 | 5,60 | ■ |
| | 726821.418 | FL | 4x18W | G13 | EL | 630 | 630 | 600 x 600 | 5,36 | ■ |
| DIF | 729821.218 | FL | 2x18W | G13 | EL | 630 | 330 | 300 x 600 | 3,60 | ■ |
| | 729821.236 | FL | 2x36W | G13 | EL | 1230 | 330 | 300 x 1200 | 6,30 | ■ |
| | 729821.418 | FL | 4x18W | G13 | EL | 630 | 630 | 600 x 600 | 6,60 | ■ |
| PAR | 727821.218 | FL | 2x18W | G13 | EL | 630 | 330 | 300 x 600 | 3,13 | ■ |
| | 727821.236 | FL | 2x36W | G13 | EL | 1230 | 330 | 300 x 1200 | 5,60 | ■ |
| | 727821.418 | FL | 4x18W | G13 | EL | 630 | 630 | 600 x 600 | 5,36 | ■ |

code + 01 Kit Emergenza 1h | 1h emergency kit
 code + 01 Kit Emergenza 3h | 3h emergency kit (escluso/excluded 2x18W)

Plafoniera per montaggio dal basso con struttura portante nascosta per pannelli modulari o per cartongesso.

Corpo: lamiera di acciaio verniciata con polveri epossidiche.
Ottiche disponibili:
SLA: alluminio lucido con traversini rigati;
DIF: diffusore in metacrilato prismatico, cornice in lamiera verniciata;
PAR: dark/light doppia parabolicità in alluminio preanodizzato.
Alimentazione: 220/240V 50/60Hz con reattore elettronico.

Disponibile a richiesta:
 · reattore dimmerabile 1-10V;
 · reattore dimmerabile DALI;
 · kit di emergenza.

Attachment to platform fitting for plasterboard or modular panels.

Housing: steel sheet painted in epoxy powder.
Available optics:
SLA: polished aluminium with crosswise sleepers;
DIF: prismatic methacrylate diffuser, painted metal sheet frame;
PAR: dark/light preanodized aluminium double parabolic.
Power supply: 220/240V 50/60Hz with electronic ballast.

Available on request:
 · 1-10V dimmable ballast;
 · DALI dimmable ballast;
 · emergency kit.

COLORI DISPONIBILI
 Available colours

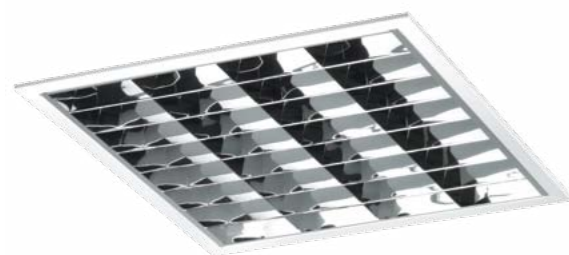
1 Bianco
 White



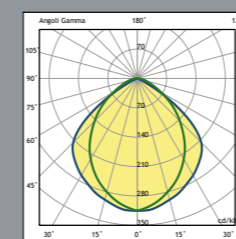
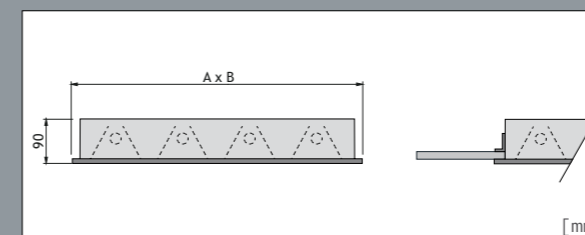
Master SLA (IP20)



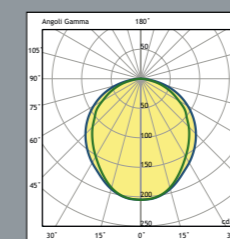
Master DIF (IP40)



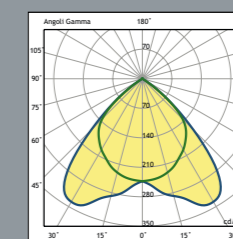
Master PAR (IP20)



SLA FL 4x18W



DIF FL 4x18W



PAR FL 4x18W

PLAFONIERE DA INCASSO

False ceiling recessed fittings



RELAX



Relax IND

Plafoniera da incasso ad appoggio per pannelli modulari con struttura portante a vista.

Corpo: lamiera di acciaio verniciata con polveri epossidiche.

Ottiche disponibili:

IND: Lamiera di acciaio verniciata con polveri epossidiche di colore bianco;

DUO: Lamiera di acciaio microforato per un'illuminazione diretta ed indiretta.

Moduli LED: alimentati a 700mA, colore 4000K.

Alimentazione: 220/240V 50/60Hz con reattore elettronico.

Disponibile a richiesta:

· kit di emergenza.

False ceiling recessed fitting for modular panels with visible mounting system.

Housing: steel sheet painted in epoxy powder.

Available optics:

IND: white painted epoxy powder steel;

DUO: steel sheet tray for direct and indirect lighting.

LED modules: 700mA current, 4000K colour.

Power supply: 220/240V 50/60Hz with electronic ballast.

Available on request:

· emergency kit.

COLORI DISPONIBILI

Available colours

- 1 Bianco
- White

RELAX IND · DUO · LED

m² 0.018
645x645x105mm

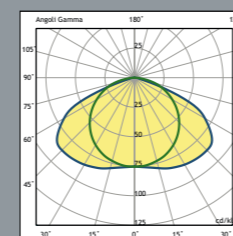
1 Pcs
40 pcs



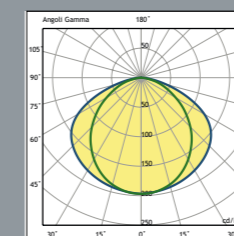
| | CODICE Code | CABLAGGIO Wiring | POTENZA Power(W) | PORTALAMPADA Lampholder | ESECUZIONE Execution | FLUSSO NOM. Typical Flux(lm) | COLORE LED Beam color(K) | CORRENTE Current(A) | PESO NETTO Net weight(Kg) | SORGENTE Light source | COLORE Colour |
|---------|-------------|---|------------------|-------------------------|----------------------|------------------------------|--------------------------|---------------------|---------------------------|-----------------------|---------------|
| IND | 705821.236 | FLC | 2x36W | 2G11 | EL | | | | 5,42 | | ■ |
| | 705821.240 | FLC | 2x40W | 2G11 | EL | | | | 5,42 | | ■ |
| | 705821.255 | FLC | 2x55W | 2G11 | EL | | | | 5,42 | | ■ |
| IND LED | 705641.524 | LED | 52W | | LED | 6670 | 4000 | 0,7 | 6,69 | VOSSLOH | ■ |
| DUO | 706821.236 | FLC | 2x36W | 2G11 | EL | | | | 5,45 | | ■ |
| | 706821.240 | FLC | 2x40W | 2G11 | EL | | | | 5,45 | | ■ |
| | 706821.255 | FLC | 2x55W | 2G11 | EL | | | | 5,45 | | ■ |
| DUO LED | 706641.524 | LED | 52W | | LED | 6670 | 4000 | 0,7 | 6,69 | VOSSLOH | ■ |
| | code + 01 | Kit Emergenza 1h/3h 1h/3h emergency kit 36W/55W | | | | | | | | | |
| | code + 01 | Kit Emergenza 1h/3h per LED 1h/3h emergency kit for LED | | | | | | | | | |



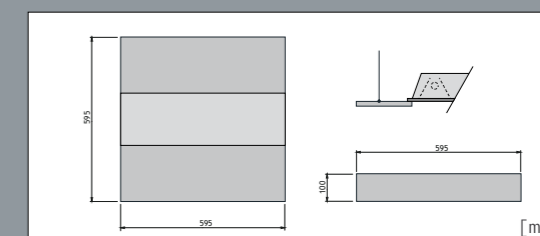
Relax DUO



IND FLC 2x55W 2G11



DUO FLC 2x40W 2G11



Lampade ad alogenuri metallici

A differenza di quelle a vapori di mercurio le lampade ad alogenuri sono costituite da un tubo a vapori di mercurio con aggiunti degli ioduri metallici (sodio, sodio/scandio, tallio, cesio etc.) che contribuiscono ad aumentare l'efficienza delle lampade.

La tonalità di luce è diurna o bianchissima (tonalità di luce tra 4000 e 5000 Kelvin) e copre tutto lo spettro visibile.

Il pieno flusso luminoso viene raggiunto dopo circa 4 minuti dall'accensione.

Lampade al sodio ad alta pressione

Sono lampade che presentano una tonalità di luce calda fra il rosa e l'arancione (tonalità di luce minore di 3300 Kelvin), il loro utilizzo avviene quindi soprattutto per l'illuminazione di vie cittadine grazie alla loro maggiore efficienza luminosa (si può arrivare a 150 lm/W). In caso di spegnimento si riaccendono dopo alcuni minuti in quanto si devono raffreddare poiché a caldo la tensione di innesco è superiore a quella nominale.

Metal halide lamps

Unlike mercury vapour lamps, metal halide ones consist in a bulb full of mercury vapours added with metallic iodides (sodium, sodium/scandium, thallium, caesium, etc.) that increase the lamp efficiency.

Light shade is white or bone-white (between 4,000 and 5,000 Kelvin light shade) covering all the visible spectrum.

Full lighting flux is reached in about 4 minutes.

High-pressure sodium lamps

Lamps with a warm light shade between pink and orange (lower than 3,300 Kelvin), their main application is for streets lighting because of their greater lighting efficiency (up to 150 lm/W). After a switch-off it's necessary to wait some minutes before to switch them on again since at warm stage the switch-up voltage is higher than the nominal one.

· I prezzi sono sempre esclusi da IVA, esposti a titolo informativo.

· La merce viaggia a rischio e pericolo del committente, anche se venduta franco destino.

· Tutti gli ordini saranno evasi secondo le disponibilità; le spedizioni potranno essere effettuate anche parzialmente.

· Tutte le campionature saranno sempre fornite in porto assegnato e fatturate.

· Non si accettano resi merce se non precedentemente concordati con la direzione commerciale, comunque verranno sempre effettuate franco nostra sede.

· I clienti sono direttamente responsabili per la scelta degli articoli in relazione alle loro caratteristiche e all'uso a cui sono destinati.

· Le caratteristiche tecniche ed estetiche degli articoli riportati a catalogo potranno subire variazioni senza preavviso né obbligo di comunicazione secondo le esigenze produttive.

· L'importo minimo di fatturazione è di 250,00 euro.

· Per importi inferiori verranno addebitati 25,00 euro quale contributo spese.

· Per qualsiasi controversia è competente il Foro di Milano.

· Prices are VAT excluded and for information only.

· The goods travel at customer risk, even if sold with free delivery.

· All the orders will be processed according to stock availability; partial shipments can be arranged.

· Samples are always delivered ex-works and invoiced.

· Returned goods are not accepted without Sales Manager authorization, merchandise travels at customer cost.

· The customers are directly responsible for the selection of articles in relation to their characteristics and use to which they are intended.

· The technical and aesthetic features of the articles reported in the catalogue may undergo variations without notice or obligation of communication according to the production requirements.

· The minimum invoicing amount is 250,00 euro.

· For amounts below 25,00 euro a contribution costs will be charged.

· For any dispute the Court of Milan has jurisdiction.