



RECTANGLE/LINEAR

RECTANGLE RECTANGLE-S

DESIGN: R&D

NEW

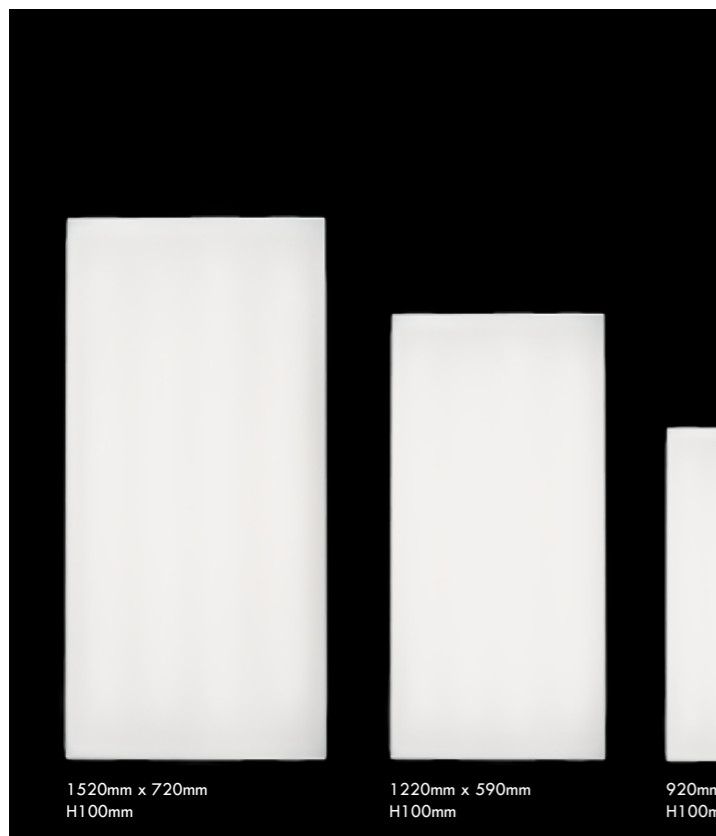
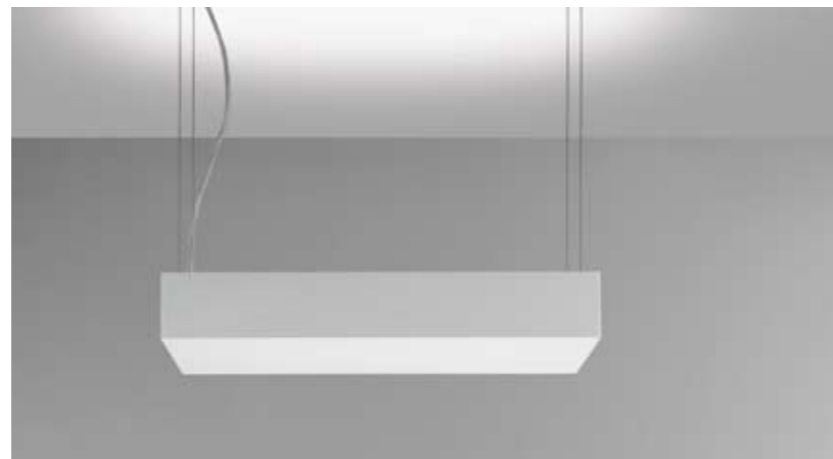
La modularità è una risorsa: il progetto si declina in base al disegno che il fascio luminoso di ogni singolo blocco emette. Così, quantità e qualità della luce arrivano in modo corretto laddove è indispensabile e possono, sempre, allinearsi alle evoluzioni future dell'ambiente, perché RECTANGLE rappresenta la luce che crea.

Modularity is a resource: the project changes according to the pattern created by the light beam of every single block. In this way, quantity and quality of light properly arrive where they are essential and can always be in line with future evolutions of the environment, since RECTANGLE represents the light it creates.



La forma segue la funzione: questa linea punta sulla selezione degli schermi per una performance e diffusione di elevata qualità, in grado di garantire l'uniformità della trasmissione luminosa.

Shape follows function: this series aims at the selection of screens for a high quality performance and diffusion, able to guarantee uniform luminous transmission.



Un unico filo conduttore per comporre l'opera, tante le opere quanti sono i formati della linea, infiniti i mosaici di luce che prendono vita, imprevedibili e sorprendenti come l'immaginazione di colui che li progetta.

A unique leading thread which creates an art work, as many art works as the formats are, infinite light mosaics coming to life, as unpredictable and surprising as the imagination of the designer.

1520mm x 720mm
H100mm

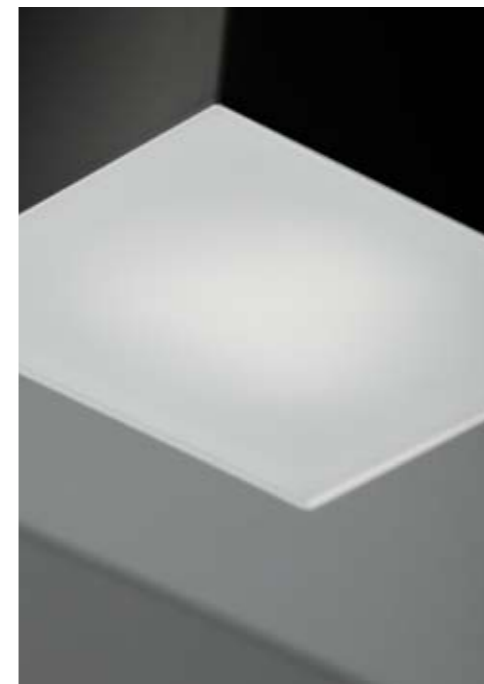
1220mm x 590mm
H100mm

920mm x 450mm
H100mm

640mm x 340mm
H100mm

420mm x 220mm
H100mm

220mm x 130mm
H100mm



Modulo dallo spessore impercettibile, angoli vivi quale unico indizio di veri e propri elementi di arredo che danno spazio alla luce e alla progettualità.

Module with an imperceptible thickness, sharp corners are the sole hints of real and proper elements of decor which give space to light and project planning.

RECTANGLE

DESIGN: R&D



Apparecchio pensato per l'installazione a soffitto e parete. Finalizzato all'impiego di sorgenti con tecnologia LED o lampade fluorescenti, è composto da corpo realizzato in alluminio estruso, carter di chiusura in alluminio, tutto verniciato a polveri di poliestere per garantire l'inalterabilità nel tempo e la massima resistenza agli attacchi degli agenti atmosferici. Piastra di installazione a scomparsa realizzata in lamiera di acciaio inox. Gli stessi componenti possono essere realizzati interamente in alluminio satinato o lucido a specchio per i quali viene applicato uno specifico trattamento "Anti-Touch" che ne garantisce la pulizia nel tempo. Completa la struttura uno schermo diffusore in PMMA bianco latte lucido, solidale al corpo per mezzo di apposito collante-sigillante di derivazione navale. Grado di protezione IP44. Il grado di protezione degli apparecchi IP65 è garantito dalla presenza di guarnizioni al silicone e apposito sistema passacavo stagno. Gli apparecchi di questa famiglia possono essere dotati di protocollo DALI, analogico 1/10V, semplice sistema manuale push button e kit di emergenza. La serie può essere inoltre completata, compatibilmente alle dimensioni individuate, con router Wi-Fi interno al corpo dei prodotti per la diffusione nello spazio circostante di segnali wireless.

Luminaire designed for ceiling and wall installation. Suitable for both LED sources and fluorescent lamps. It is composed of a body made of extruded aluminium and closing cover made of aluminium. All parts are polyester powder coated to ensure durability over time and maximum resistance against atmospheric agents. Hidden installation plate is made of stainless steel sheet. The same components can be completely made satin or mirror aluminium, submitted to a specific "Anti-Touch" treatment, which ensures cleanness over time. The diffuser screen in polished white milk PMMA is integral to the body through a special glue-sealant used in shipbuilding. Protection degree IP44. Protection degree IP65 is ensured by silicone gaskets and appropriate waterproof cable gland system. The luminaires of this family can be equipped with DALI communication protocol, analog 1/10V or simple manual push button system and emergency kit. This range of luminaires, compatibly with the sizes, can also be completed with Wi-Fi internal router for the diffusion of wireless signals in the surrounding area.



L=0,5m



DIMM



Wi-Fi



<3 MacAdam



ON REQUEST



ON REQUEST



UGR<19 ON REQUEST



32



IK05

230 VAC



IP44

IP65

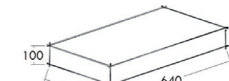
DISEGNO TECNICO/TECHNICAL DRAWING



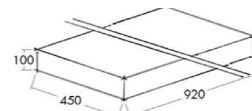
220 x 130 x H100mm



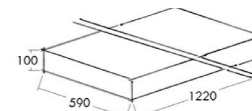
420 x 220 x H100mm



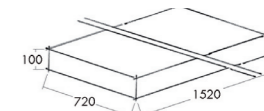
640 x 340 x H100mm



920 x 450 x H100mm



1220 x 590 x H100mm



1520 x 720 x H100mm

RECTANGLE LED IP44

| codice/code | misura/size | sorgente/lamp | lumen/lumens | | |
|-------------|-------------|---------------|--------------|-------|-------|
| | | | 2700K | 3000K | 4000K |
| 01.100884 | 220x130mm | LED 9W | 1200 | 1305 | 1365 |
| 01.100885 | 420x220mm | LED 16W | 2280 | 2480 | 2600 |
| 01.100886 | 640x340mm | LED 28W | 4060 | 4340 | 4550 |
| 01.100887 | 920x450mm | LED 54W | 7830 | 8370 | 8775 |
| 01.100888 | 1220x590mm | LED 96W | 13920 | 14880 | 15600 |
| 01.100889 | 1520x720mm | LED 150W | 21750 | 23250 | 24375 |

RECTANGLE LED IP65

| codice/code | misura/size | sorgente/lamp | lumen/lumens | | |
|-------------|-------------|---------------|--------------|-------|-------|
| | | | 2700K | 3000K | 4000K |
| 01.100890 | 220x130mm | LED 9W | 1200 | 1305 | 1365 |
| 01.100891 | 420x220mm | LED 16W | 2280 | 2480 | 2600 |
| 01.100892 | 640x340mm | LED 28W | 4060 | 4340 | 4550 |
| 01.100893 | 920x450mm | LED 54W | 7830 | 8370 | 8775 |
| 01.100894 | 1220x590mm | LED 96W | 13920 | 14880 | 15600 |
| 01.100895 | 1520x720mm | LED 150W | 21750 | 23250 | 24375 |

RECTANGLE IP44

| codice/code | misura/size | sorgente/lamp |
|-------------|-------------|-----------------|
| 01.100007 | 220x130mm | MLF 2x7W GX53 |
| 01.100008 | 420x220mm | TC-L 2x24W 2G11 |
| 01.100009 | 640x340mm | T16 3x14/24W G5 |
| 01.100010 | 920x450mm | T16 4x21/39W G5 |
| 01.100011 | 1220x590mm | T16 4x28/54W G5 |
| 01.100012 | 1520x720mm | T16 4x35/80W G5 |

RECTANGLE IP65

| codice/code | misura/size | sorgente/lamp |
|-------------|-------------|-----------------|
| 01.100029 | 220x130mm | MLF 2x7W GX53 |
| 01.100030 | 420x220mm | TC-L 2x24W 2G11 |
| 01.100031 | 640x340mm | T16 3x14/24W G5 |
| 01.100032 | 920x450mm | T16 4x21/39W G5 |
| 01.100033 | 1220x590mm | T16 4x28/54W G5 |
| 01.100034 | 1520x720mm | T16 4x35/80W G5 |

FINITURA/FINISH

| colore/colour | codice/code |
|---------------|---|
| | .06 / alluminio lucido polished aluminium |
| | .05 / alluminio satinato satin aluminium |
| | .04 / verniciato cor-ten painted grey |
| | .03 / verniciato grigio painted black |
| | .02 / verniciato nero painted white |
| | .01 / verniciato bianco painted white |

ESEMPIO COMPOSIZIONE CODICE / EXAMPLE OF CODE COMPOSITION

Alimentatore elettronico 220/240V 50-60Hz integrato nel corpo dell'apparecchio.

Electronic driver 220/240V 50-60Hz integrated in the luminaire's body.

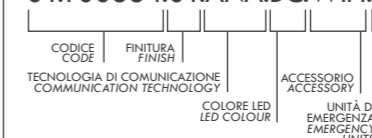
VERSIONE FLUORESCENTE**
FLUORESCENT VERSION

01.100007.01.DAL.WIFI.E



VERSIONE LED/LED VERSION

01.100884.01.ANA.BC.WIFI.E



| Colore LED/LED Colour | |
|-----------------------|-------|
| .BC | 2700K |
| .BP | 3000K |
| .BF | 4000K |

Tecnologia di comunicazione/
Communication Technology

| | |
|-------|-------------|
| .ANA* | 1/10V |
| .DAL* | DALI |
| .PBU* | PUSH BUTTON |

Accessorio/Accessory

| | |
|--------|--|
| .WIFI* | Router Wi-Fi interno / Router Wi-Fi inside |
|--------|--|

Unità d'emergenza/Emergency units

| | |
|-----|---------------------------|
| .E* | Emergenza 3h/Emergency 3h |
|-----|---------------------------|

* Non disponibile per RECTANGLE 220x130.
** Tecnologia di comunicazione disponibile solo in DALI.

* Not available for RECTANGLE 220x130.
** Communication technology available only in DALI.

RECTANGLE-S

DESIGN: R&D

NEW

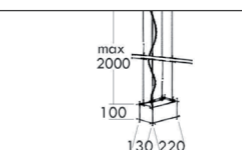


Apparecchio pensato per l'installazione a sospensione. Finalizzato all'impiego di sorgenti con tecnologia LED o lampade fluorescenti, è composto da corpo realizzato in alluminio estruso, carter di chiusura in alluminio, tutto verniciato a polveri di poliestere per garantire l'inalterabilità nel tempo e la massima resistenza agli attacchi degli agenti atmosferici. L'installazione è consentita mediante 4 cavi in acciaio inox regolabili in altezza con sistema micrometrico. Una basetta in lamiera di acciaio verniciato e cavo di alimentazione a 3-5 poli trasparente completano i diversi modelli RECTANGLE-S. Gli stessi componenti possono essere realizzati interamente in alluminio satinato o lucido a specchio per i quali viene applicato uno specifico trattamento "Anti-Touch" che ne garantisce la pulizia nel tempo. Completa la struttura uno schermo diffusore in PMMA bianco latte lucido, solidale al corpo per mezzo di apposito collante-sigillante di derivazione navale. Grado di protezione IP44. Gli apparecchi di questa famiglia possono essere dotati di protocollo DALI, analogico 1/10V, semplice sistema manuale push button e kit di emergenza. La serie può essere inoltre completata, compatibilmente alle dimensioni individuate, con router Wi-Fi interno al corpo dei prodotti per la diffusione nello spazio circostante di segnali wireless.

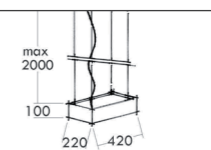
Luminaire designed for suspended installation. Suitable for both LED sources and fluorescent lamps. It is composed of a body made of extruded aluminium and closing cover made of aluminium. All parts are polyester powder coated to ensure durability over time and maximum resistance against atmospheric agents. The installation is allowed through 4 stainless steel cables adjustable in height with micrometric regulation system. A powered supply box made of painted sheet steel and 3-5 pole transparent power cable complete the different RECTANGLE-S models. The same components can be completely made satin or mirror aluminium, submitted to a specific "Anti-Touch" treatment, which ensures cleanness over time. The diffuser screen in polished white milk PMMA is integral to the body through a special glue-sealant used in shipbuilding. Protection degree IP44. The luminaires of this family can be equipped with DALI communication protocol, analog 1/10V or simple manual push button system and emergency kit. This range of luminaires, compatibly with the sizes, can also be completed with Wi-Fi internal router for the diffusion of wireless signals in the surrounding area.



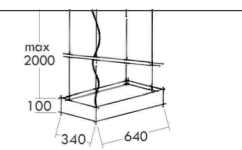
DISEGNO TECNICO/TECHNICAL DRAWING



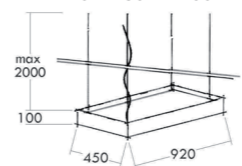
220 x 130 x H100mm



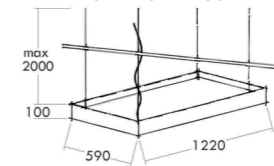
420 x 220 x H100mm



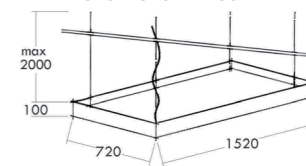
640 x 340 x H100mm



920 x 450 x H100mm



1220 x 590 x H100mm



1520 x 720 x H100mm

RECTANGLE-S LED

| DIRETTA / DIRECT | | sorgente/lamp | lumen/lumens | | |
|------------------|-------------|---------------|--------------|-------|-------|
| codice/code | misura/size | | 2700K | 3000K | 4000K |
| 01.100908 | 220x130mm | LED 9W | 1200 | 1305 | 1365 |
| 01.100909 | 420x220mm | LED 16W | 2280 | 2480 | 2600 |
| 01.100910 | 640x340mm | LED 28W | 4060 | 4340 | 4550 |
| 01.100911 | 920x450mm | LED 54W | 7830 | 8370 | 8775 |
| 01.100912 | 1220x590mm | LED 96W | 13920 | 14880 | 15600 |
| 01.100913 | 1520x720mm | LED 150W | 21750 | 23250 | 24375 |

| DIRETTA-INDIRETTA / DIRECT-INDIRECT | | sorgente/lamp | lumen/lumens | | |
|-------------------------------------|-------------|---------------|--------------|-------|-------|
| codice/code | misura/size | | 2700K | 3000K | 4000K |
| ▲ 01.102433 | 220x130mm | LED 11W | 1490 | 1615 | 1685 |
| ▲ 01.102434 | 420x220mm | LED 20W | 2860 | 3100 | 3250 |
| ▲ 01.102435 | 640x340mm | LED 34W | 4930 | 5270 | 5525 |
| ▲ 01.102436 | 920x450mm | LED 66W | 9570 | 10230 | 10725 |
| ▲ 01.102437 | 1220x590mm | LED 116W | 16820 | 17980 | 18850 |
| ▲ 01.102438 | 1520x720mm | LED 182W | 26390 | 28150 | 29575 |

RECTANGLE-S

| DIRETTA / DIRECT | | sorgente/lamp |
|------------------|-------------|-----------------|
| codice/code | misura/size | |
| 01.100896 | 220x130mm | MLF 2x7W GX53 |
| 01.100897 | 420x220mm | TC-L 2x24W 2G11 |
| 01.100898 | 640x340mm | T16 3x14/24W G5 |
| 01.100899 | 920x450mm | T16 4x21/39W G5 |
| 01.100900 | 1220x590mm | T16 4x28/54W G5 |
| 01.100901 | 1520x720mm | T16 4x35/80W G5 |

| DIRETTA-INDIRETTA / DIRECT-INDIRECT | | sorgente/lamp |
|-------------------------------------|-------------|-----------------|
| codice/code | misura/size | |
| ▲ 01.102439 | 220x130mm | MLF 2x7W GX53 |
| ▲ 01.102440 | 420x220mm | TC-L 2x24W 2G11 |
| ▲ 01.102441 | 640x340mm | T16 3x14/24W G5 |
| ▲ 01.102442 | 920x450mm | T16 4x21/39W G5 |
| ▲ 01.102443 | 1220x590mm | T16 4x28/54W G5 |
| ▲ 01.102444 | 1520x720mm | T16 4x35/80W G5 |

ACCESSORI/ACCESSORIES

| codice/code | Descrizione |
|-------------|---|
| 20.102690 | Basetta di alimentazione ON/OFF o DIMMER (cavo escluso) ON/OFF or DIMMER power supply base plate (cable excluded) |

FINITURA/FINISH

| colore/colour | codice/code | Descrizione |
|-----------------------|-------------|-------------------------------------|
| [Grigio scuro] | ▲ .06 | alluminio lucido polished aluminium |
| [Grigio medio] | ▲ .05 | alluminio satinato satin aluminium |
| [Grigio chiaro] | .04 | verniciato cor-ten painted cor-ten |
| [Grigio molto chiaro] | .03 | verniciato grigio painted grey |
| [Nero] | .02 | verniciato nero painted black |
| [Bianco] | .01 | verniciato bianco painted white |

ESEMPIO COMPOSIZIONE CODICE / EXAMPLE OF CODE COMPOSITION

Alimentatore elettronico 220/240V 50-60Hz integrato nel corpo dell'apparecchio. Electronic driver 220/240V 50-60Hz integrated in the luminaire's body.

VERSIONE FLUORESCENTE / FLUORESCENT VERSION**

01.10000896.01.DAL.WIFI.E

CODICE CODE: 01.10000896.01.DAL.WIFI.E
 FINITURA FINISH: 01
 TECNOLOGIA DI COMUNICAZIONE COMMUNICATION TECHNOLOGY: DALI
 ACCESSORIO ACCESSORY: WIFI
 UNITÀ DI EMERGENZA EMERGENCY UNITS: E

VERSIONE LED/LED VERSION

01.100908.01.ANA.BC.WIFI.E

CODICE CODE: 01.100908.01.ANA.BC.WIFI.E
 FINITURA FINISH: 01
 TECNOLOGIA DI COMUNICAZIONE COMMUNICATION TECHNOLOGY: ANA
 ACCESSORIO ACCESSORY: BC
 COLORE LED LED COLOUR: WIFI
 UNITÀ DI EMERGENZA EMERGENCY UNITS: E

Colore LED/LED Colour

| | |
|-----|-------|
| .BC | 2700K |
| .BP | 3000K |
| .BF | 4000K |

Tecnologia di comunicazione/ Communication Technology

| | |
|-------|-------------|
| .ANA* | 1/10V |
| .DAL* | DALI |
| .PBU* | PUSH BUTTON |

Accessorio/Accessory

| | |
|--------|--|
| .WIFI* | Router Wi-Fi interno / Router Wi-Fi inside |
|--------|--|

Unità d'emergenza/ Emergency units

| | |
|-----|----------------------------|
| .E* | Emergenza 3h/ Emergency 3h |
|-----|----------------------------|

*Non disponibile per RECTANGLE 220x130. **Comunicazione di tecnologia disponibile solo in DALI. *Not available for RECTANGLE 220x130. **Communication technology available only in DALI.