

la nostra luce ... naturale come il sole
our light ... natural as the sun

krila[®] design

LIGHTING

Sommario

Contents

Prefazione

Preface

pag. 3

Collezione Playground

Playground collection

pag. 8

Collezione Fullerene

Fullerene collection

pag. 16

Collezione Essenza

Essenza collection

pag. 27

Collezione Old Age

Old Age collection

pag. 31

Collezioni Flat / Giù / Online

Flat / Giù / Online collections

pag. 36

Collezione In&Out

In&Out collection

pag. 45

Collezione Ricaricabili

Rechargeable collection

pag. 53

Accessori

Accessories

pag. 61

Legenda

Legend

pag. 65

krila®

d e s i g n

Con 40 anni di esperienza nel settore dello stampaggio a iniezione, abbiamo intrapreso un percorso di ricerca e sviluppo, dedicato alla combinazione di due elementi, metacrilato e led, che insieme danno vita a un nuovo concetto di "elemento luminoso".

L'obiettivo è offrire avanzati e sofisticati sistemi di illuminazione, tecnologicamente naturale, a basso impatto ambientale e basso consumo energetico, per interni ed esterni.

Il nostro lavoro viene arricchito anche dalla collaborazione con brillanti designer che entrano in sinergia con il nostro team di sviluppo, contribuendo con la loro visione all'evoluzione di Kriladesign.

Ci piace pensarci come un "pianeta della ricerca e della creatività", dove si condivide lo stupore davanti a un progetto che si materializza... e l'emozione, quel filo che ci unisce a coloro che sceglieranno le nostre creazioni.

With 40 years of experience in injection molding, we undertook a research and development path, dedicated to the combination of two elements, methacrylate and led, which together create a new concept of "luminous element".

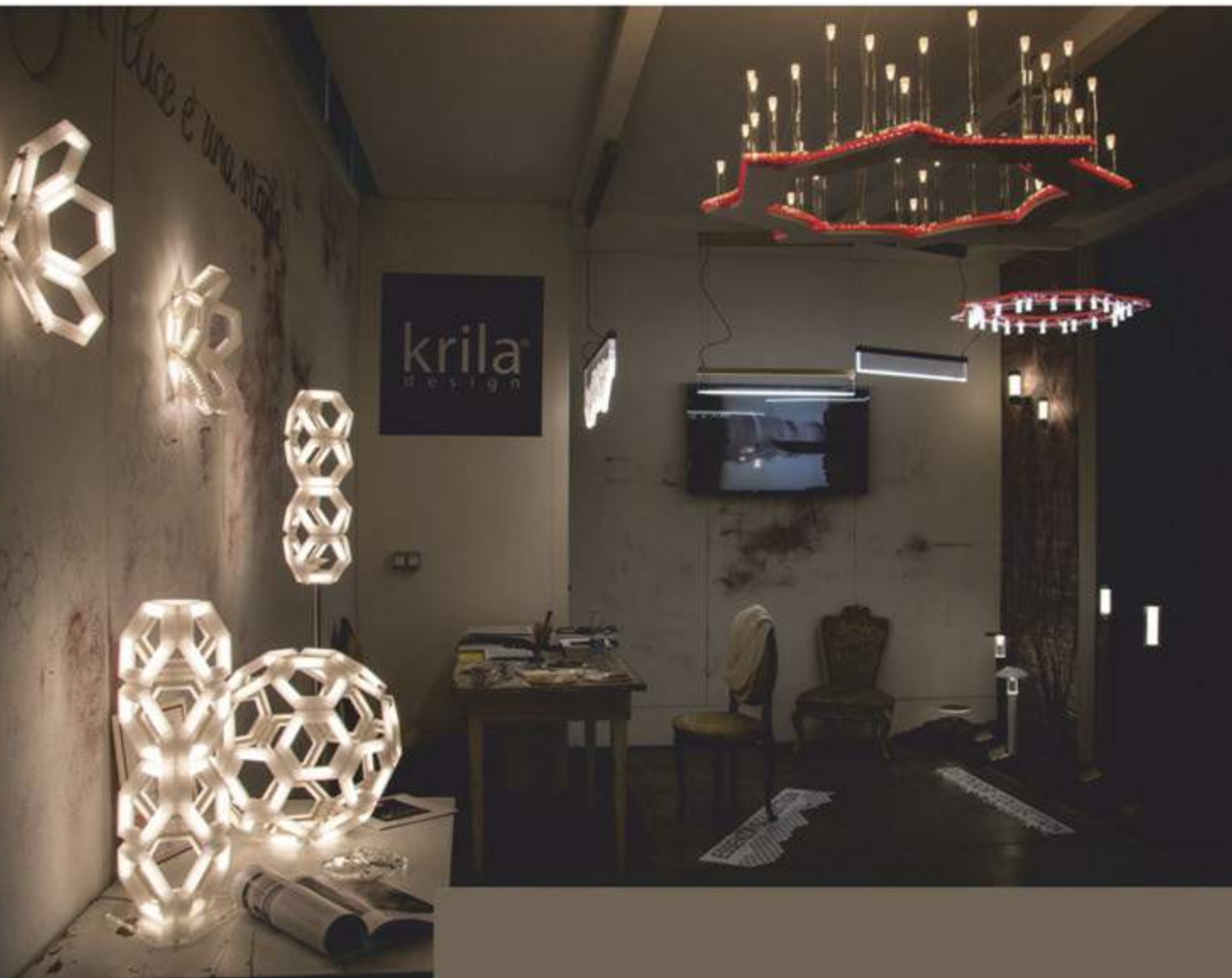
The goal is to offer advanced and sophisticated lighting systems, technologically natural, with low environmental impact and low energy consumption, for indoor and outdoor use.

Our work is also enriched by the collaboration with brilliant designers who come in synergy with our development team, contributing with their vision to the evolution of Kriladesign.

We like to think of it as a "planet of research and creativity," where we share the amazement of a materializing project ... and emotion, the thread that unites us with those who will choose our creations.

krilla®
d e s i g n

krila®
d e s i g n



ILLUMINAZIONE DA INTERNO

indoor lighting

HULA



JIVE



DAD

LUI



geometrie di altri tempi

geometries of other times

LEI





collezione/*collection*

Nella vita non si smette mai di imparare... e di giocare.

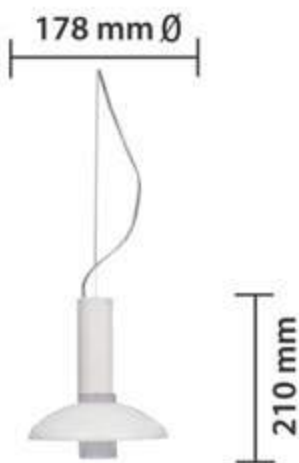
Progettata dal giovane talento marchigiano Emilia Burchiani, in collaborazione con il team di sviluppo Kriladesign, la collezione mette in risalto tutta la spontaneità e l'ingenuità del design, rispettando con leggerezza la "seria" funzionalità degli spazi. Nasce così una linea di lampade per interni che non ha l'ambizione di stupire, ma il desiderio di appartenere. Il gioco inizia già dai nomi delle serie che compongono la collezione: Hula, Jive, Lui e Lei, Dada. La linea prevede soluzioni per ogni esigenza, sia a sospensione che da appoggio, adottando per tutte le tipologie un sistema di illuminazione a rifrazione brevettato.

Le linee curve e morbide, i colori quieti e rilassanti lasciano parlare la luce nella sua forma più pura, in un equilibrio di suggestioni ispirato al movimento, che si fa musica o danza. Alle proposte più essenziali si aggiungono quelle dal mood più estroso per chi ama trovare un tocco di insolito negli spazi di ogni giorno.

PLAYGROUND

by Emilia Burchiani

You are never too old to learn... and to play. Designed by the young talent Emilia Burchiani, from le Marche region, in collaboration with Kriladesign development team, the collection enhances that free and naive spirit of design, kindly respecting the "serious" functionality of fixtures. And here comes a series of lamps showing no ambition to astonish but the warm desire to become part of people's places. You already play starting from the naming of the elements composing the collection: Hula, Jive, Lui and Lei, Dada. The line delivers solutions for any demands (hanging or table/floor). Curved and gentle lines and heart-warming colours let light speak in its purest expression, with a balance of suggestions inspired by movement, that can be music or dance. Besides the more essential and sober shapes you have more whimsical ones for those looking for the unusual hint in everyday spaces.



3012. LEI lampada da sospensione / ceiling lamp

Componenti in policarbonato e alluminio
Diffusore in polimetilmethacrilato trasparente
Components made in polycarbonate and aluminum
Diffuser in transparent polymethylmethacrylate

Sistema di illuminazione a led a rifrazione
Led monocromatici potenza totale 8,5W
Luce bianco naturale (NW) 4000K 350mA
Alimentato in tensione di rete 220/230V 50/60Hz
Refraction led light system
Monochromatic leds total power 8,5W
Neutral white (NW) 4000K 350mA
Supply tension 220/230V 50/60Hz

600 lm

Colori / colours

1



3011. LUI lampada da sospensione / ceiling lamp

Componenti in policarbonato e alluminio
Diffusore in polimetilmethacrilato trasparente
Components made in polycarbonate and aluminum
Diffuser in transparent polymethylmethacrylate

Sistema di illuminazione a led a rifrazione
Led monocromatici potenza totale 8,5W
Luce bianco naturale (NW) 4000K 350mA
Alimentato in tensione di rete 220/230V 50/60Hz
Refraction led light system
Monochromatic leds total power 8,5W
Neutral white (NW) 4000K 350mA
Supply tension 220/230V 50/60Hz

600 lm

Colori / colours

1



H U L A

1010. HULA lampada da appoggio / table lamp

11

Componenti in policarbonato e alluminio
Diffusore in polimetilmethacrilato trasparente
Components made in polycarbonate and aluminum
Diffuser in transparent polymethylmethacrylate

Sistema di illuminazione a led a rifrazione
Led monocromatici potenza totale 8,5W
Luce bianco naturale (NW) 4000K 350mA
Alimentato in tensione di rete 220/230V 50/60Hz
Refraction led light system
Monochromatic leds total power 8,5W
Neutral white (NW) 4000K 350mA
Supply tension 220/230V 50/60Hz

600 lm

Colori / colours



1

3009. HULA lampada da sospensione / ceiling lamp

Componenti in policarbonato e alluminio
Diffusore in polimetilmethacrilato trasparente
Components made in polycarbonate and aluminum
Diffuser in transparent polymethylmethacrylate

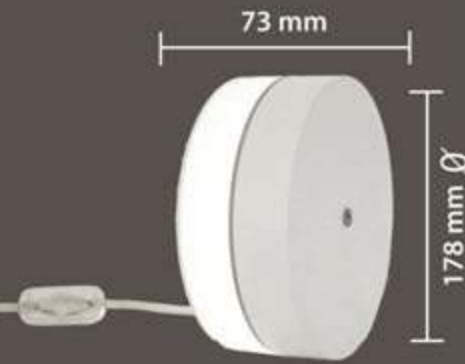
Sistema di illuminazione a led a rifrazione
Led monocromatici potenza totale 8,5W
Luce bianco naturale (NW) 4000K 350mA
Alimentato in tensione di rete 220/230V 50/60Hz
Refraction led light system
Monochromatic leds total power 8,5W
Neutral white (NW) 4000K 350mA
Supply tension 220/230V 50/60Hz

600 lm

Colori / colours



1



1014. JIVE lampada da appoggio / table lamp

Componenti in policarbonato e alluminio

Diffusore in polimetilmethacrilato trasparente

*Components made in polycarbonate and aluminum**Diffuser in transparent polymethylmethacrylate*

Sistema di illuminazione a led a rifrazione

Led monocromatici potenza totale 8,5W

Luce bianco naturale (NW) 4000K 350mA

Alimentato in tensione di rete 220/230V 50/60Hz

Refraction led light system

Monochromatic leds total power 8,5W

Neutral white (NW) 4000K 350mA

Supply tension 220/230V 50/60Hz

600lm

Colori / colours

1



3010. JIVE lampada da sospensione / ceiling lamp

Componenti in policarbonato e alluminio

Diffusore in polimetilmethacrilato trasparente

*Components made in polycarbonate and aluminum**Diffuser in transparent polymethylmethacrylate*

Sistema di illuminazione a led a rifrazione

Led monocromatici potenza totale 8,5W

Luce bianco naturale (NW) 4000K 350mA

Alimentato in tensione di rete 220/230V 50/60Hz

Refraction led light system

Monochromatic leds total power 8,5W

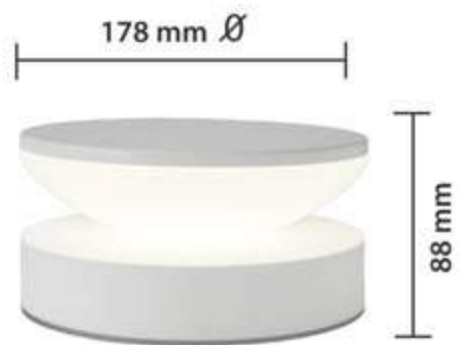
Neutral white (NW) 4000K 350mA

Supply tension 220/230V 50/60Hz

600 lm

Colori / colours

1



1018. DADA lampada da appoggio / table lamp

Componenti in policarbonato e alluminio

Diffusore in polimetilmetacrilato trasparente

Components made in polycarbonate and aluminum

Diffuser in transparent polymethylmethacrylate

Sistema di illuminazione a led a rifrazione

Led monocromatici potenza totale 8,5W

Luce bianco naturale (NW) 4000K 350mA

Alimentato in tensione di rete 220/230V 50/60Hz

Refraction led light system

Monochromatic leds total power 8,5W

Neutral white (NW) 4000K 350mA

Supply tension 220/230V 50/60Hz

600 lm

Colori / colours

1



C60
2.0



**I'infinità nelle forme
la leggerezza nello spazio**

C13

*Infinity in the forms
lightness in space*



C16



C12



È tutta una questione di chimica e tutto nasce dalla molecola del fullerene, esistente in natura, contraddistinta dalla sigla C60, che è anche il nome della lampada che ne è diventata la materializzazione. La collezione nasce dal brillante ingegno del designer cuneese Davide Montanaro, un felice incontro ed una preziosa collaborazione per il team di sviluppo Kriladesign.

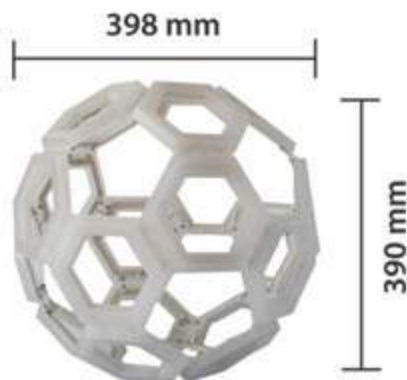
Il design è unico ed inconfondibile per suggestione, esalta al massimo le peculiarità di metacrilato e led, la creatività ama comporre e ricomporre infinite soluzioni illuminotecniche.

It is all about chemistry and about fullerene molecule, existing in nature, identified as C60, that is also the name of the lamp become its embodiment. The collection comes from the brilliant Italian designer Davide Montanaro, a lucky encounter and a precious collaborator for Kriladesign development team. The design looks unique and unmistakably suggestive, it exalts all features of methacrylate and led, and creativity loves to compose and reassemble endless lighting solutions.

collezione/ collection

Fullerene

by Davide Montanaro



Potenza max totale 40W 4000K
Alimentatore elettronico alimentato in tensione di rete 220/230V
classe II, uscita 24V
Max power 40W 4000K
Electronic ballast powered by mains voltage 220/230V
class II, 24V output

2520 lm

3005. C60 lampada da sospensione / ceiling lamp

Moduli in polimetilmethacrilato
trasparente/colorato

*Modules made in polymethylmethacrylate
transparent / colored*

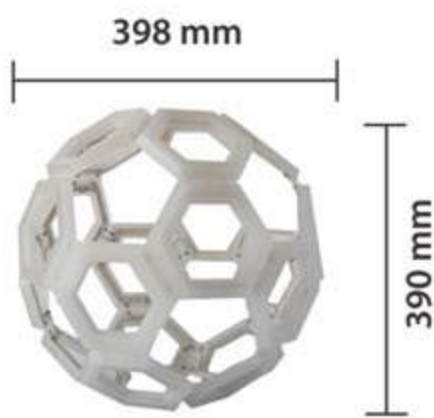
Colori / colours

1

2

9



**1006. C60 lampada da appoggio / table lamp**

Moduli in polimetilmethacrilato
trasparente/colorato

*Modules made in polymethylmethacrylate
transparent / colored*

Potenza max totale 40W 4000K

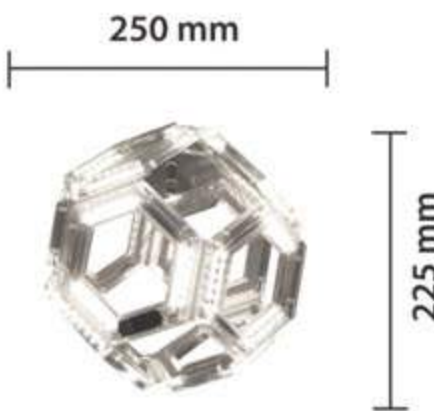
Alimentatore elettronico alimentato in tensione
di rete 220/230V classe II, uscita 24V

Max power 40W 4000K

*Electronic ballast powered by mains voltage 220/230V
class II, 24V output*

2520 lm

Colori / colours



1002.C8 lampada da appoggio / *table lamp*

Moduli in polimetilmacrilato
trasparente/colorato

*Modules made in polymethylmethacrylate
transparent / colored*

Potenza max totale 16W 4000K

Alimentatore elettronico alimentato in tensione
di rete 220/230V classe II, uscita 24V

Max power 16W 4000K

*Electronic ballast powered by mains voltage 220/230V
class II, 24V output*

1008 lm

Colori / *colours*

collezione/ collection

Fullerene

by Davide Montanaro

Comune denominatore? La modularità, segno distintivo della produzione Kriladesign. Dal modulo base, in una naturale continuità, si sviluppano tutti gli altri modelli.

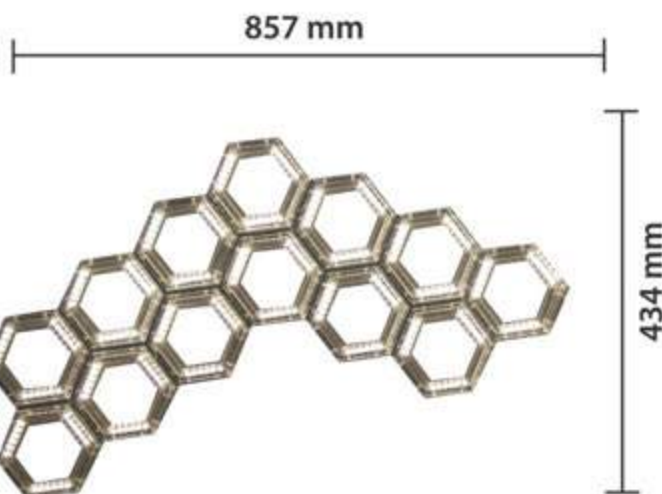
Che sia a parete, a sospensione o da appoggio, ogni singolo sistema d'illuminazione sa dialogare con tutti gli ambienti, diffondendo una luce sofisticata, leggera e d'impatto.

Dallo sviluppo in piano o in altezza delle strutture alle forme sferoidali, ogni idea sembra un invito a spaziare con la fantasia... un reticolato, un pianeta o un fiore raccolto su quel pianeta; presenze luminose che sembrano racchiudere in una stanza l'infinito dello Spazio.

Common denominator? Modularity, distinctive sign of Kriladesign production. From the basic module, in a natural continuity, all further models are developed.

Wall, ceiling or table/floor, every single lighting fixture is able to dialogue with all kinds of environments, offering a sophisticated light, gentle while impacting. Whether you develop flat or for heights structures or you create spheroidal shapes, each concept come as an invitation to let your mind imagine... a net pattern, a planet or even a flower picked up in that planet; luminous creations born to hold the infinite space within a room.





3003. C13 lampada da sospensione / ceiling lamp

Moduli in polimetilmethacrilato
trasparente/colorato

*Modules made in polymethylmethacrylate
transparent / colored*

Potenza max totale 26W 4000K
Alimentatore elettronico alimentato in tensione
di rete 220/230V classe II, uscita 24V
*Max power 40W 4000K
Electronic ballast powered by mains voltage 220/230V
class II, 24V output*

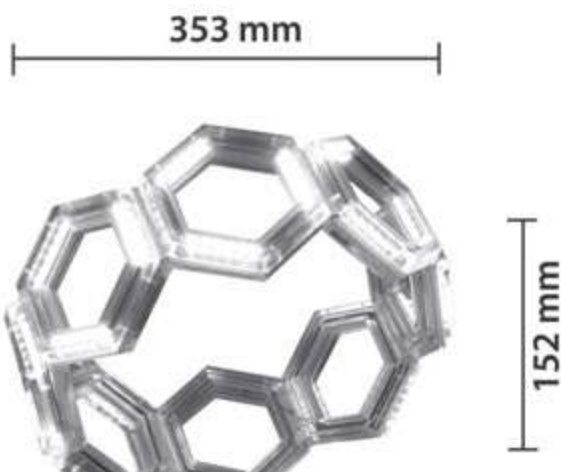
1638 lm

Colori / colours

1

2

9



3004. C16 lampada da sospensione / ceiling lamp

Moduli in polimetilmethacrilato
trasparente/colorato

*Modules made in polymethylmethacrylate
transparent / colored*

Potenza max totale 16W 4000K
Alimentatore elettronico alimentato in tensione
di rete 220/230V classe II, uscita 24V
*Max power 16W 4000K
Electronic ballast powered by mains voltage 220/230V
class II, 24V output*

1008 lm

Colori / colours

1

2

9

228 mm



1004. C12 lampada da appoggio / table lamp

Moduli in polimetilmethacrilato
trasparente/colorato

*Modules made in polymethylmethacrylate
transparent / colored*

Potenza max totale 24W 4000K
Alimentatore elettronico alimentato in tensione
di rete 220/230V classe II, uscita 24V

*Max power 24W 4000K
Electronic ballast powered
by mains voltage 220/230V class II, 24V output*

1512 lm

Colori / colours

1

2

9





4003. C12 lampada a piantana / floor lamp

Moduli in polimetilmacrilato
trasparente/colorato

*Modules made in polymethylmethacrylate
transparent / colored*

Potenza max totale 24W 4000K

Alimentatore elettronico alimentato in tensione
di rete 220/230V classe II, uscita 24V

Max power 24W 4000K

*Electronic ballast powered
by mains voltage 220/230V class II, 24V output*

1512 lm

Colori / colours

1

2

9

241 mm

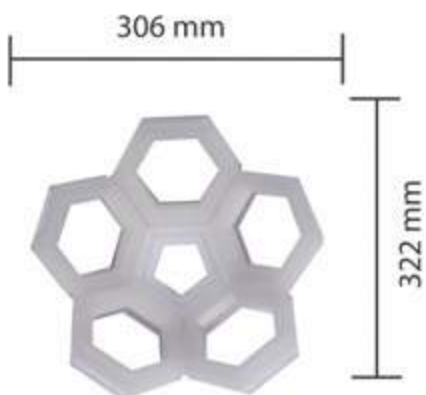


1800 mm





C5



C5 lampada da parete / wall lamp

2001. Luce diretta spessore 93 mm

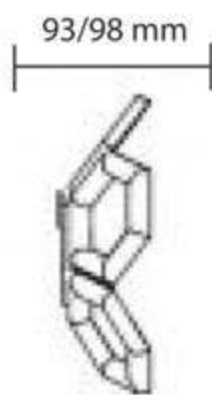
2003. Luce indiretta spessore 98 mm

Moduli in polimetilmetacrilato
trasparente/colorato.

Direct light thickness 93 mm

Indirect light thickness 98 mm

Modules made in polymethylmethacrylate transparent/colored.



Potenza max totale 10W 4000K

Alimentatore elettronico alimentato in tensione
di rete 220/230V classe II, uscita 24V

Max power 10W 4000K

*Electronic ballast powered
by mains voltage 220/230V class II, 24V output*

630 lm

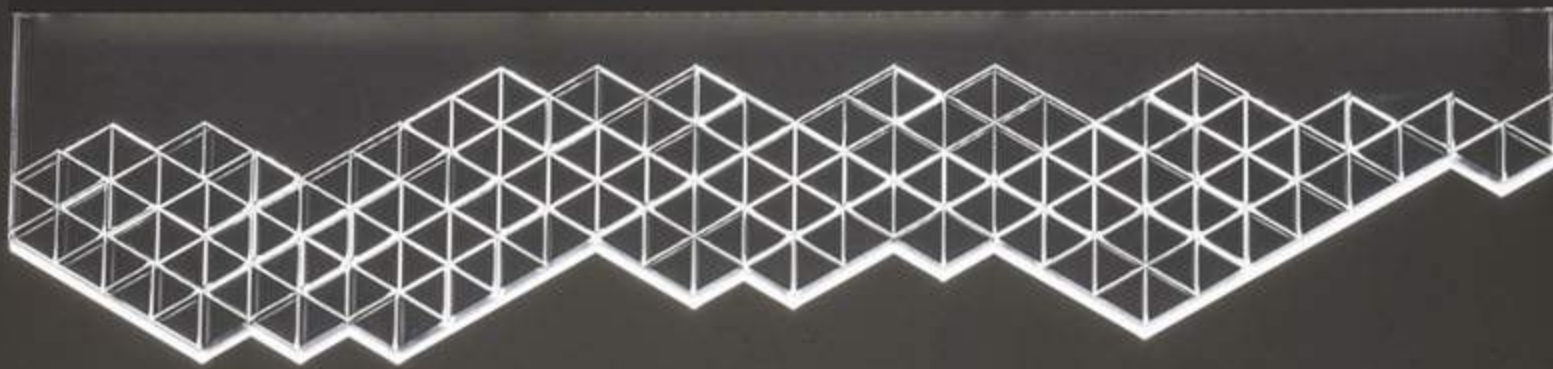
Colori / colours

1

2

9





l'essenza della luce

the essence of light

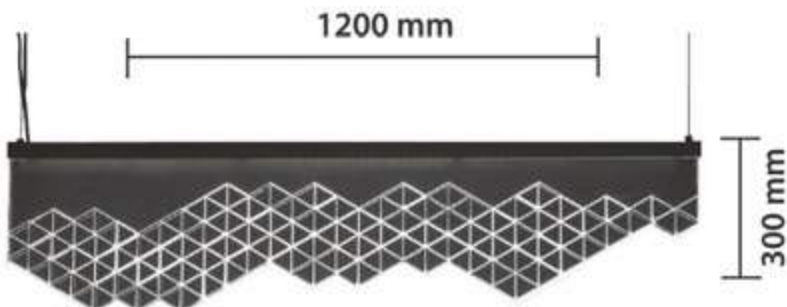
... una lama di luce. Da un sottile profilo in metallo fuoriesce un lastra di plexiglass, lavorata in maniera tale da diffondere nell'ambiente la massima quantità di luce nel miglior modo possibile. Il gioco geometrico posizionato sui due lati della lastra in maniera asimmetrica, contribuisce ad imprimere un effetto di profondità, oltre che a risplendere.

Pura essenza luminosa.

... a blade of light. From a subtle metal profile a plexiglas slab shows out and its manufacturing is designed to spread out in the environment the highest quantity of light in the best and most efficient way. The play of geometries placed asymmetrically on the two sides of the slab, contributes to enhance not only the sparkling effect but the depth one as well.

Pure luminous essence.





3006. ESSENZA 120 lampada a sospensione con centralina / ceiling lamp with control unit

3006.1 ESSENZA 120 lampada a sospensione senza centralina / ceiling lamp without control unit

Componenti in polimetilmacrilato trasparente e alluminio

Spessore 30 mm

*Polymethylmethacrylate components
transparent and aluminum
Thickness 30 mm*

Potenza totale 33W - 700mA - 24V

Alimentato in tensione di rete 220/230V

Total power 33W - 700mA - 24V

Powered by mains voltage 220/230V

Regolabile da 3000K a 5700K

Adjustable from 3000K to 5700K

3000 lm

Colori / colours



Componenti in polimetilmethacrilato
trasparente e alluminio
Spessore 30 mm

*Polymethylmethacrylate components
transparent and aluminum
Thickness 30 mm*

Potenza totale 22W - 700mA - 24V
Alimentato in tensione di rete 220/230V
*Total power 22W - 700mA - 24V
Powered by mains voltage 220/230V*

Regolabile da 3000K a 5700K
Adjustable from 3000K to 5700K

2000 lm

3007. ESSENZA 80 lampada a sospensione / ceiling lamp

Colori / colours

3007.1 ESSENZA 80 lampada a sospensione senza centralina / ceiling lamp without control unit

3

5

7





Lo chandelier dal fascino senza tempo

Lo scorrere del tempo, la sedimentazione della memoria, la saggezza accumulata, ecco gli elementi che questo progetto racchiude ed esprime. E' una citazione dei classici chandelier, dalle forme curve e su cui erano collocate le candele.

La rivisitazione prevede un disegno di curve sinuose tagliate al laser e di cilindri in plexiglass trasparente dotati di un particolare diffusore, che richiamano appunto l'idea della candela.

La luce indiretta che Old Age produce è generata da numerosi led con controllo della temperatura colore.

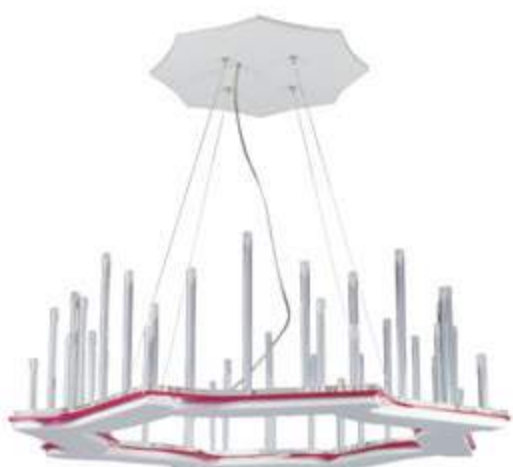
The flow of time, the settling of remembrance, the wisdom acquired: here are the elements that this project encloses and expresses. It revamps those classical chandeliers, with curved shapes displaying candles. The reinterpretation involves a design of laser cut sinuous curves and transparent plexiglas cylinders provided with a special diffusor recalling the idea of a candle. The indirect light Old Age spreads is generated by the numerous LEDs with temperature control.

the chandelier with timeless charm





900 mm Ø



Componenti in polimetilmethacrilato trasparente/bianco/fluorescente e alluminio
Candelette da h 80,5 mm a h 230,5
*Polymethylmethacrylate components transparent / white / fluo and aluminum
Candles from h 80.5 mm to h 230.5*

Potenza totale 44W - 700mA - 24V
Alimentato in tensione di rete 220/230V
*Total power 44W - 700mA - 24V
Powered by mains voltage 220/230V*

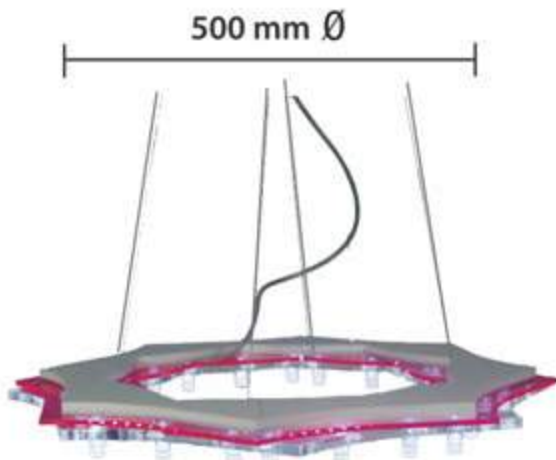
Regolabile da 3000K a 5700K
Adjustable from 3000 K to 5700K

4000 lm

Colori / colours

3001. OLD AGE 90 lampada a sospensione con centralina / ceiling lamp with control unit

3001.1 OLD AGE 90 lampada a sospensione senza centralina / ceiling lamp without control unit



Componenti in polimetilmacrilato
trasparente/bianco/fluò e alluminio
Candele h 60 mm/h personalizzate
*Polymethylmethacrylate components
transparent / white / fluo and aluminum
Candles h 60 mm/h customized*

Potenza totale 22W - 700mA - 24V
Alimentato in tensione di rete 220/230V
*Total power 22W - 700mA - 24V
Powered by mains voltage 220/230V*

Regolabile da 3000K a 5700K
adjustable from 3000K to 5700K

**3002. OLD AGE 50 lampada a sospensione /
ceiling lamp**

2000 lm

**3002.1 OLD AGE 50 lampada a sospensione
senza centralina /ceiling lamp without control unit**

Colori / colours

1

2

10



krilla®
d e s i g n

ILLUMINAZIONE DA ESTERNO

outdoor lighting



krila®
design



GIU'



flat



online



5003. FLAT segnapasso/ floor lamp

Componenti in policarbonato e alluminio
 Diffusore in polimetilmetacrilato
 Colonnina d50mm
*Components made in polycarbonate and aluminum
 Diffuser in polymethylmethacrylate
 Column d50mm*

Sistema di illuminazione a led
 Led monocromatici potenza totale 2W
 Luce bianco naturale (NW)4000K 500mA
 Alimentatore elettronico alimentato in tensione di rete
 220/230V
 classe II, uscita 24V
*Monochromatic leds total power 2W
 Neutral white light (NW)4000K 500mA
 Electronic ballast powered by mains voltage 220/230V
 class II, exit 24V*

126 lm

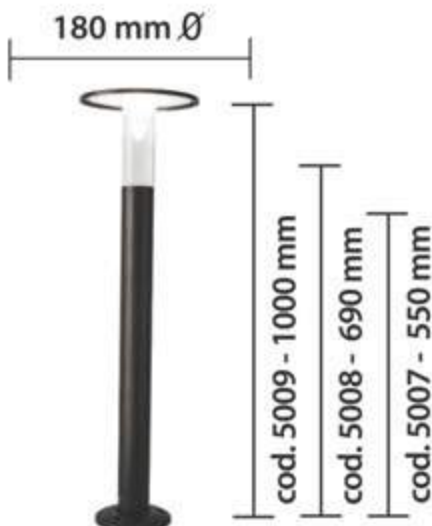
Colori / colours

1

4

6

8



5007. FLAT colonnina da esterno / outdoor lamp

Componenti in policarbonato e alluminio

Diffusore in polimetilmethacrilato

Colonnina d50mm

Components made in polycarbonate and aluminum

Diffuser in polymethylmethacrylate

Column d50mm

Sistema di illuminazione a led a rifrazione

Led monocromatici potenza totale 8,5W

Luce bianco naturale (NW)4000K 350mA

Alimentato in tensione di rete 220/230V 50/60 Hz

Refraction led light system

Monochromatic leds total power 8,5W

Neutral white light (NW)4000K 350mA

Powered by mains voltage 220/230V 50/60 Hz

600 lm

Colori / colours

1

4

6

8





5004. GIU' colonnina da esterno / *outdoor lamp*



Componenti in policarbonato e alluminio
Diffusore in polimetilmacrilato trasparente
Colonnina d50mm

*Components made in polycarbonate and aluminum
Diffuser in transparent polymethylmethacrylate
Column d50mm*

Sistema di illuminazione a led a rifrazione
Led monocromatici potenza totale 8,5W
Luce bianco naturale (NW) 4000K
Alimentato in tensione di rete 230V 350mA 50/60Hz
*Refraction led light system
Monochromatic leds total power 8,5W
Neutral white light (NW) 4000K
Powered by mains voltage 230V 350mA 50/60Hz*

600 lm

Colori / colours

1

4

6

8

collezione/ collection ONLINE

by Kriladesign

Le nostre proposte di illuminazione dedicate agli spazi esterni, offrono due soluzioni che coniugano forma, funzionalità e durata nel tempo. L'obiettivo è rispondere ad un'esigenza centrale: concepire un sistema di illuminazione alternativo, utilizzando sistemi di illuminazione indiretta, capace di rendere la sensazione luminosa il più vicina possibile alla luce del sole, il più lontana possibile dall'artificialità.

Nello studio dei progetti outdoor, particolare attenzione viene posta anche al fattore climatico ed atmosferico (ad esempio, i repentina cambiamenti di temperatura), per ottimizzare la funzionalità e far sì che la performance del dispositivo risponda positivamente all'ambiente circostante e alle variabili esterne.

Entrambi i sistemi brevettati e di proprietà Kriladesign utilizzano una luce riflessa, indiretta appunto, e ne permettono la diffusione ed estrazione in modo uniforme, senza abbagliamento luminoso.

In tal modo si ottiene il massimo rendimento, riuscendo a conferire alla luce un tono straordinariamente naturale.

Tutto questo si concretizza nelle proposte di colonnine da esterno e nell'applicazione delle linee FLAT, ONLINE e GIU'.

Our outdoor proposals offer two solutions combining shapes, functionality and durability. The aim is to meet a crucial demand: implementing a concept "beyond", using indirect lighting systems able to render the luminous perception as close as possible to the light of the sun, as far as possible from artificiality.

While studying outdoor projects, special attention is devoted to climate and atmospheric factor (for instance, sudden changes in temperature), in order to optimize functionality and let the device performance positively and promptly respond to the surrounding environment and to external variables.

Both patented systems, property of Kriladesign, make use of a reflected light and allow its uniform diffusion and extraction, with no glare. In this way you can have the highest output together with an extraordinary natural tone. All this is expressed in the proposals for outdoor columns and in the wall light of the FLAT, ONLINE and GIU' lines.

5013. ONLINE 50 colonnina da esterno / outdoor lamp

Componenti in alluminio

Diffusore in polimetilmetacrilato trasparente

Components made in aluminum

Diffuser in transparent polymethylmethacrylate

Sistema di illuminazione a led a rifrazione

Led monocromatici potenza totale 8,5W

Luce bianco naturale (NW) 4000K 350mA

Alimentato in tensione di rete 24V

Refraction led light system

Monochromatic leds total power 8,5W

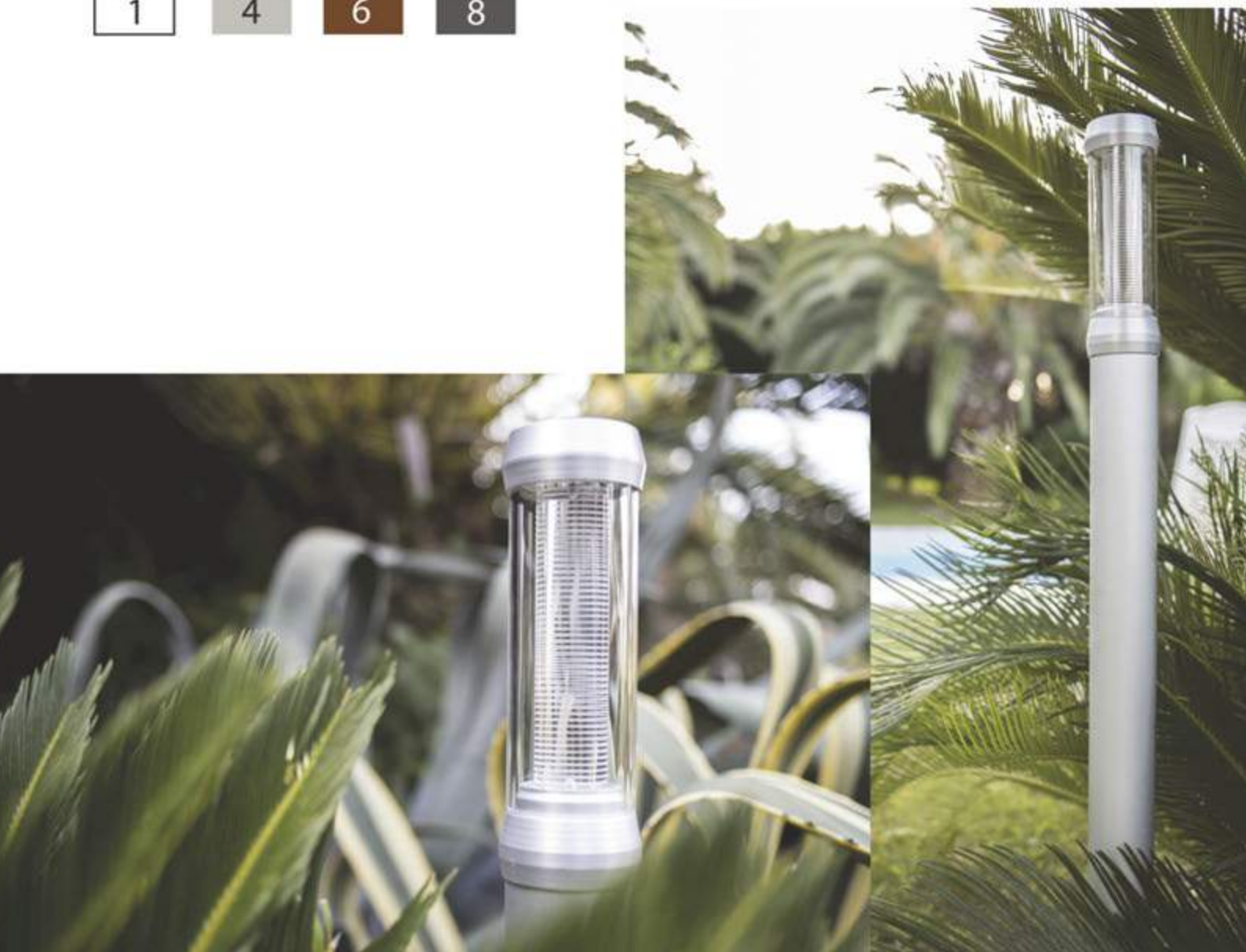
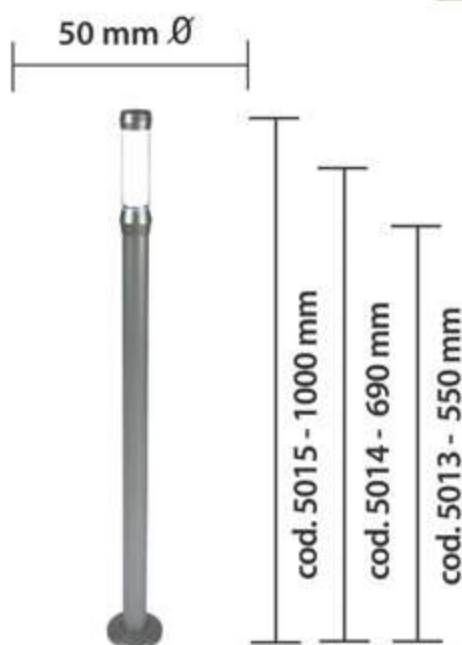
Neutral white light (NW) 4000K 350mA

Powered by mains voltage 24V

600lm

Colori / colours

1 4 6 8



5016. ONLINE 70 colonnina da esterno / outdoor lamp

70 mm Ø



Componenti in alluminio
Diffusore in polimetilmacrilato trasparente
*Components made in aluminum
Diffuser in transparent polymethylmethacrylate*

Sistema di illuminazione a led a rifrazione
Led monocromatici potenza totale 13W
Luce bianco naturale (NW) 4000K 700mA
Alimentato in tensione di rete 24V
Disponibile con:
Lampada a Led con attacco GU10 - sostituibile
*Refraction led light system
Monochromatic leds total power 13W
Neutral white light (NW) 4000K 700mA
Powered by mains voltage 24V
Available with:
Led lamp with GU10 socket - replaceable*

950lm

Colori / colours

1

4

6

8





5020.ONLINE 70 segnapasso / floorlamp



Componenti in alluminio e base in policarbonato
Diffusore in polimetilmetacrilato trasparente
Components made in aluminum and polycarbonate base
Diffuser in transparent polymethylmethacrylate

Sistema di illuminazione a led a rifrazione
Led monocromatici potenza totale 8W
Luce bianco naturale (NW) 4000K
Alimentato in tensione di rete 220V diretta
Refraction led light system
Monochromatic leds total power 8W
Neutral white light (NW) 4000K
Powered by mains voltage 220V direct

800lm

Colori / colours

1

4

6

8



2005. ONLINE 50 applique

Componenti in alluminio

Diffusore in polimetilmacrilato trasparente

*Components made in aluminum**Diffuser in transparent polymethylmethacrylate*

Sistema di illuminazione a led a rifrazione

Led monocromatici potenza totale 4,5W

Luce bianco naturale (NW) 4000K

Alimentato in tensione di rete 220/230V

*Refraction led light system**Monochromatic leds total power 4,5W**Neutral white light (NW) 4000K**Powered by mains voltage 220/230V*

450lm

Colori / colours

1

4

6

8



2006. ONLINE 70 applique

Componenti in alluminio

Diffusore in polimetilmacrilato trasparente

*Components made in aluminum**Diffuser in transparent polymethylmethacrylate*

Sistema di illuminazione a led a rifrazione

Led monocromatici potenza totale 8W

Luce bianco naturale (NW) 4000K

Alimentato in tensione di rete 220/230V

*Refraction led light system**Monochromatic leds total power 8W**Neutral white light (NW) 4000K**Powered by mains voltage 220/230V*

800lm

Colori / colours

1

4

6

8



ILLUMINAZIONE IN&OUT

in&out lighting



Z E D

Collezioni dedicate agli spazi interni ed esterni. Lineari e funzionali, si adattano facilmente a molteplici tipi di ambienti.

Un punto di luce a LED, naturale come il sole ottenuta dal sistema brevettato Kriladesign.

La sezione In&Out comprende le collezioni: ZED, ONLINE applique

Collections dedicated to indoor and outdoor spaces. Linear and functional, they adapt easily to multiple types of environments.

A point of LED light, as natural as the sun obtained from the patented Kriladesign system.

The In&Out section includes the collections: ZED, ONLINE applique

online

ZED

collezione/ collection

ZED

by Kriladesign

ZED, un nome, un simbolo, che ci riporta a tempi e civiltà lontanissime e ad un mistero fra i tanti misteri degli Antichi Egizi.

La sua forma ha dato origine alle più disparate interpretazioni, ma nessuno ne conosce il significato originario. Una cosa è certa, lo Zed simboleggia qualcosa di solido, duraturo, stabile, non a caso è raffigurato come colonna che regge la volta del cielo o il sole.

È un simbolo di rinascita e soprattutto di energia, la spina dorsale del Dio Osiride, che per gli Egizi era il canale attraverso cui fluisce l'energia cosmica che preserva l'armonia e l'equilibrio della vita.

Quale simbolo migliore poteva ispirarci?

Il design di ZED è sobrio e contemporaneo, funzionale e versatile si adatta ad ogni ambiente interno ed esterno della casa, dell'ufficio e di qualsiasi luogo pubblico.

ZED, a name, a symbol, which brings us back to distant times and civilizations and to a mystery among the many mysteries of the Ancient Egyptians.

Its shape has given rise to the most disparate interpretations, but nobody knows its original meaning. One thing is certain, the Zed it symbolizes something solid, lasting, stable, not by chance it is represented as a column that supports the vault of the sky or the sun.

It is a symbol of rebirth and above all of energy, the backbone of God Osiris, who for the Egyptians was the channel through which cosmic energy flows that preserves the harmony and balance of life.

What better symbol could inspire us?

The ZED design is simple and contemporary, functional and versatile, it adapts to any interior and exterior environment of the home, office and any public place



2008. ZED lampada da parete/ wall lamp

Lampada da interno ed esterno

Componenti in alluminio

Diffusore in polimetilmethacrilato trasparente

Lamp indoor and outdoor

Components made in aluminum

Diffuser in transparent polymethylmethacrylate

Sistema di illuminazione a led a rifrazione

Led monocromatici potenza totale 8W

Luce bianco naturale (NW) 4000K

Alimentato in tensione di rete 220V diretta

Refraction led light system

Monochromatic leds total power 8W

Neutral white light (NW) 4000K

Powered by mains voltage 220V direct

800lm



Colori / colours

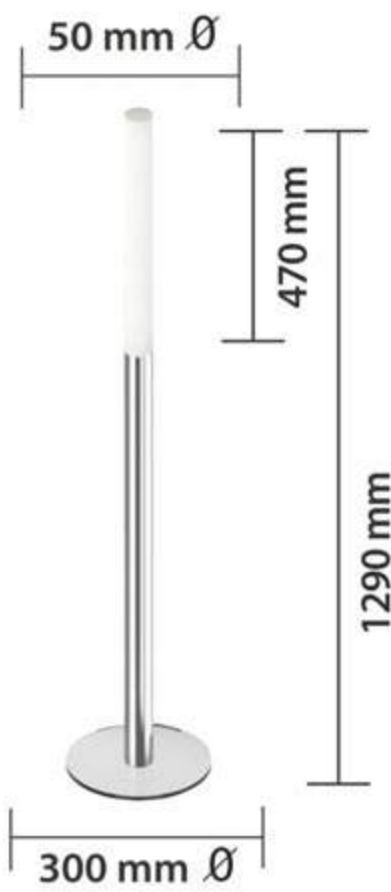
1

3

6

8





4001. ZED lampada a piantana / floorlamp

Lampada da interno ed esterno

Componenti in alluminio con base in pmma

Diffusore in polimetilmethacrilato trasparente

Lamp indoor and outdoor

Components made in aluminum with pmma base

Diffuser in transparent polymethylmethacrylate

Sistema di illuminazione a led a rifrazione

Led monocromatici potenza totale 13W

Luce bianco naturale (NW) 4000K 700mA

Alimentato in tensione di rete 220V

Refraction led light system

Monochromatic leds total power 13W

Neutral white light (NW) 4000K 700mA

Powered by mains voltage 220V

950lm

Colori / colours

1	3	6	8
11	12	13	14

La linea Online esterni ha ispirato questa nuova applique da interni ed esterni che farà da protagonista in ambienti di stile contemporaneo, dove si uniscono presente e passato, forme geometriche e lineari, materiali pregiati e innovativi.

Ambienti minimal : semplici, essenziali, funzionali.

The external Online line has inspired this new indoor and outdoor applique that will be the protagonist in contemporary style environments, where past and present are combined, geometric and linear shapes, precious and innovative materials.

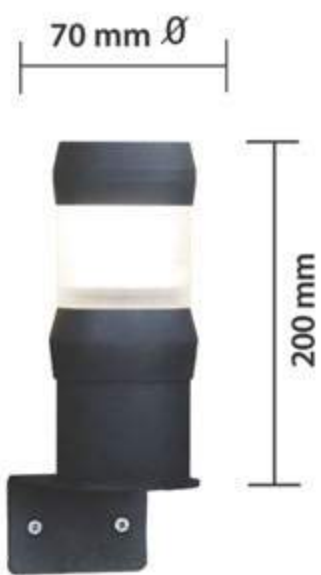
Minimal environments: simple, essential, functional.



collezione/ collection online

by Kriladesign

2007. ONLINE 70 applique



Lampada da interno ed esterno
Componenti in alluminio
Diffusore in polimetilmethacrilato trasparente
Lamp indoor and outdoor
Components made in aluminum
Diffuser in transparent polymethylmethacrylate

Sistema di illuminazione a led a rifrazione
Led monocromatici potenza totale 8W
Luce bianco naturale (NW) 4000K
Alimentato in tensione di rete 220V diretta
Refraction led light system
Monochromatic leds total power 8W
Neutral white light (NW) 4000K
Powered by mains voltage 220V direct

800lm

Colori / colours

1	4	6	8
---	---	---	---





RICARICABILI
da INTERNI
ed ESTERNI

*rechargeable
indoor/outdoor lighting*

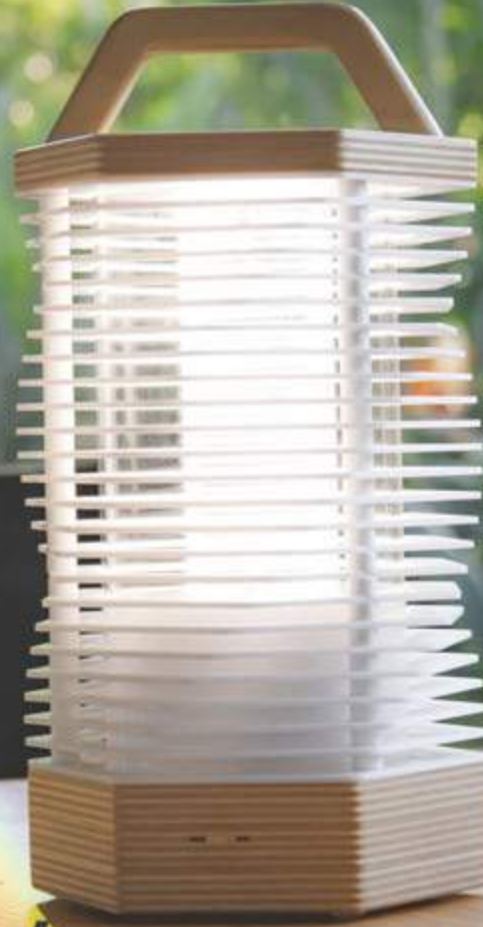


Giulia

MeMe

La lampada magica
the magic lamp





collezione / collection

Una mise-en-scène elegante, intima e accogliente, una collezione dal concetto ultracontemporaneo, che si replica, ma non è mai uguale, che muta e cambia d'abito. Questa è la nuova collezione MeMe frutto di una perfetta sinergia fra il team Kriladesign e il designer Davide Montanaro.

Le tre lampade, portatili e ricaricabili, nascono da un perfetto connubio tra il polimetilmacrilato ed altri materiali come il legno, il pvc e il neoprene. Hanno un cuore illuminato a led con dispositivo "touch light dimmer" che diffonde una luce naturale come quella del sole. Una collezione diversa da tutte, creativa, estrosa ed elegante, dal design unico, adatta per l'indoor e l'outdoor, personalizzabile. Belle sia accese che spente e allo stesso tempo funzionali e adatte all'uso a cui sono destinate, le lampade della collezione MeMe si rivelano grandi amiche nelle serate in compagnia o nei momenti di relax. Via quei fili scomodi che non permettono di portare la luce dove serve, una luce emanata attraverso una composizione di esagoni o vestiti colorati in neoprene. La collezione, versatile e adattabile ad ambienti più diversi, crea accoglienti atmosfere sempre all'insegna di uno stile contemporaneo e ricercato.

MeMe

by Davide Montanaro

An elegant, intimate and cozy mise-en-scène, a collection with an ultra-contemporary concept that replicates, but is never the same, that changes and changes clothes. This is the new MeMe collection, the result of a perfect synergy between the KriLadesign team and the designer Davide Montanaro.

The three portable and rechargeable lamps are the result of a perfect union between the polymethylmethacrylate and other materials such as wood, PVC and neoprene. They have a LED illuminated heart with a "touch light dimmer" device that diffuses the same natural light of the Sun. A collection different from all, creative, fancy and elegant, with a unique design, suitable for indoor and outdoor, customizable. They are nice either switched on or off and at the same time they are functional and suitable for the use they are intended for, the MeMe collection lamps are great friends to spend wonderful evenings with or readings in complete relaxation. Away uncomfortable wires that do not allow you to bring light where you want, a light emanating through a composition of hexagons or colored clothes in neoprene. The collection, versatile and adaptable to different environments, creates cozy atmospheres always in the name of a trendy and studied style.

7001. Legno/pmma wood/pmma
Lampada a batteria / battery lamp

Elementi in polimetilmethacrilato opalino/trasparente con struttura in legno di betulla naturale e pmma.
*Polymethylmethacrylate elements
 opal / transparent with structure
 in natural birch wood and pmma*

Sistema di illuminazione a led ricaricabile con batteria da 3,7V, sostituibili a fine vita
 Interruttore per dimmer touch/variatore intensità luminosa da 20 a 100%
 Alimentatore 5v 2A 10W utilizzabile con cavo USB Type-A/Type-C
 Potenza 3W 300mA 10V 4000°K
 Autonomia 15h al 20% e 5h al 100% - Ricarica 5h
*Rechargeable LED lighting system
 with 3.7V battery, replaceable at the end of life
 Switch for touch dimmer / variator
 light intensity from 20 to 100%
 Power supply 5v 2A 10W usable
 with USB Type-A / Type-C cable
 Power 3W 300mA 10V 4000 °K
 Autonomy 15h to 20% and 5h to 100% - Charging 5h*

300 lm

140 mm Ø



260 mm

7001.1 Legno/pmma neoprene/pmma
Lampada da appoggio /table lamp

Alimentazione di rete 220V
 Lampada a Led con attacco GU10 - sostituibile
 Potenza 3,6W - 4000°K
*Mains power 220V
 Led lamp with GU10 socket - replaceable
 Power 3,6W - 4000°K*

350 lm

Colori / colours

A





7002. Pmma/grafica personalizzabile pmma/customizable graphics
Lampada a batteria/battery lamp

Elementi in polimetilmetacrilato
 trasparente con decoro in pvc
Polymethylmethacrylate elements
transparent with pvc decoration

Sistema di illuminazione a led ricaricabile
 con batteria da 3,7V, sostituibili a fine vita.
 Interruttore per dimmer touch/variatore
 intensità luminosa da 20 a 100%
 Alimentatore 5v 2A 10W utilizzabile
 con cavo USB Type-A/Type-C
 Potenza 3W 300mA 10V 4000°K
 Autonomia 15h al 20% - 5h al 100%
 Ricarica 5h
Rechargeable LED lighting system
with 3.7V battery, replaceable at the end of life
Switch for touch dimmer / variator
light intensity from 20 to 100%
Power supply 5v 2A 10W usable
with USB Type-A / Type-C cable
Power 3W 300mA 10V 4000 °K
Autonomy 15h to 20% - 5h to 100%
Charging 5h

96/105 mm Ø



240 mm

7002.1 Pmma/grafica personalizzabile
pmma/customizable graphics
Lampada da appoggio /table lamp

Alimentazione di rete 220V
 Lampada a Led con attacco GU10 - sostituibile
 Potenza 3,6W - 4000°K
Mains power 220V
Led lamp with GU10 socket - replaceable
Power 3,6W - 4000°K

350 lm

300 lm

Colori / colours

1

**7003. Neoprene/pmma neoprene/pmma
Lampada a batteria/battery lamp**

Elementi in polimetilmetacrilato
trasparente con cover in neoprene.
*Polymethylmethacrylate elements
transparent with neoprene cover*

Sistema di illuminazione a led ricaricabile
con batteria da 3,7V, sostituibili a fine vita.
Interruttore per dimmer touch/variatore
intensità luminosa da 20 a 100%
Alimentatore 5v 2A 10W utilizzabile
con cavo USB Type-A/Type-C
Potenza 3w 300mA 10V 4000°K
Autonomia 15h al 20% e 5h al 100% - Ricarica 5h
*Rechargeable LED lighting system with
3.7V battery, replaceable at the end of life
Switch for touch dimmer / variator light intensity from 20 to 100%
Power supply 5v 2A 10W usable with USB Type-A / Type-C cable
Power 3w 300mA 10V 4000 °K
Autonomy 15h to 20% and 5h to 100% - Charging 5h*

300 lm

Colori / colours



96/105 mm Ø



240 mm

**7003.1 Neoprene/pmma neoprene/pmma
Lampada da appoggio /table lamp**

Alimentazione di rete 220V
Lampada a Led con attacco GU10 - sostituibile
Potenza 3,6W - 4000°K
*Mains power 220V
Led lamp with GU10 socket - replaceable
Power 3,6W - 4000°K*

350 lm





Giulia

7004. Legno/pmma wood/pmma
Lampada a batteria/battery lamp

Elementi in polimetilmethacrilato
 trasparente con struttura
 in legno rovere e pmma.
Polymethylmethacrylate elements
transparent with structure
in oak wood and pmma

Sistema di illuminazione a led ricaricabile
 con batteria da 3,7V, sostituibili a fine vita.
 Interruttore per dimmer touch/variatore
 intensità luminosa da 20 a 100%
 Alimentatore 5v 2A 10W utilizzabile
 con cavo USB Type-A/Type-C
 Potenza 3W 300mA 10V 4000°K
 Autonomia 15h al 20% e 5h al 100% - Ricarica 5h
Rechargeable LED lighting system
with 3.7V battery, replaceable at the end of life
Switch for touch dimmer / variator
light intensity from 20 to 100%
Power supply 5v 2A 10W usable
with USB Type-A / Type-C cable
Power 3W 300mA 10V 4000 °K
Autonomy 15h to 20% and 5h to 100% - Charging 5h



7004.1 Legno/pmma wood/pmma
Lampada da appoggio/table lamp

Alimentazione di rete 220V
 Lampada a Led con attacco GU10 - sostituibile
 Potenza 3,6W - 4000°K
Mains power 220V
Led lamp with GU10 socket - replaceable
Power 3,6W - 4000°K

300 lm

350 lm



Colori / colours

G



ACCESSORI

accessories

MeMe

8001. Cover in neoprene/neoprene cover
per lampada da appoggio/for table lamp

Colori / colours



Online 70



8002. Supporto / support
per tutta la collezione da esterno ONLINE 70



krilla®
d e s i g n

COLORI / colours

1

bianco
white

2

trasparente
transparent

3

argento
silver

4

grigio chiaro
light grey

5

oro
gold

6

ruggine
rust

7

bronzo
bronze

8

antracite
anthracite

9

viola
violet

10

fluo fucsia
fluo fuchsia

11

corallo
coral

12

sabbia
sand

13

origano
origan

14

caffè
coffee

LEGNO/wood

A

legno betulla
natural birch wood

G

rovere
oakwood

NEOPRENE / neoprene

B
cespuglio verde
green scrubC
fantasia arancio
orange fantasyD
fantasia blu
blue fantasyE
bolli blu
blue ballsF
bolli arancio
orange balls

Kriladesign è iscritta al Registro Produttori Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche RAEE

Tutti i sistemi di illuminazione a led sono coperti da brevetto a tutela della loro originalità

Kriladesign is registered to the RAEE - Register of Producer for Electrical and Electronic Devices. All led lighting systems are patented

Certificazioni

Tutti gli apparecchi presenti in questo catalogo rispondono ai requisiti del marchio CE delle Direttive Comunitarie Europee, EMC e Safety, 2004/108/EC Electromagnetic Compatibility e 2006/95/EC Low Voltage Equipment

Tutti i prodotti sono realizzati in Italia e garantiti dalla certificazione 100% Made in Italy

I codici IP dei nostri prodotti da interno sono:

Playground IP41

Fullerene IP30

Essenza IP40

Old Age IP40

Giulia IP22

Per tutti i prodotti da esterno il codice IP è 65

All products of this catalogue conform to CE standards, EMC and Safety, 2004/108/EC Electromagnetic Compatibility and 2006/95/EC Low Voltage Equipment

All products are made in Italy and guaranteed by the 100% Made in Italy certification.

The IP codes of our indoor products are

Playground IP41

Fullerene IP30

Essenza IP40

Old Age IP40

Meme e Giulia IP22

For all outdoor products the IP code is 65



1. ASSISTENZA POST-VENDITA

1. AFTER SALE ASSISTANCE

I prodotti difettosi possono essere spediti direttamente in azienda (secondo i termini indicati nella garanzia), dove verranno valutati, sostituiti o riparati.

Defective products can be sent directly to the company (according to the terms indicated in the warranty), where they will be assessed, replaced or repaired.

Le lampadine negli apparecchi con attacco **GU10** sono sostituibili in autonomia.
The bulbs in the fixtures with GU10 socket can be replaced independently.

Assistenza presso la sede in C.da Mattonata 28/c - 62019 Recanati (MC)

Assistance at the headquarters in C.da Mattonata 28 / c - 62019 Recanati (MC)

2. TEMPERATURA COLORE DEI LED

2. TEMPERATURE COLOR OF THE LEDS

Apparecchi forniti da fabbrica a **4000°K** (luce bianco naturale)

Luminaires supplied at the factory at 4000 ° K (natural white light)

Su richiesta si forniscono apparecchi a luce bianco caldo per le seguenti collezioni:

Warm white light fixtures are supplied on request for the following collections:

PLAYGROUND 3500°K

OUTDOOR Flat, Online e Giù 3500°K

OUTDOOR Online segnapasso 2700/3000°K

IN&OUT Zed piantana 3500°K

IN&OUT Zed parete, Online70 Applique, 2700/3000°K

RICARICABILI Meme, Giulia 2700/3000°K

3. GARANZIA

3. WARRANTY

Kriladesign garantisce al Consumatore che i Prodotti sono privi di difetti di progettazione e di materiale nonché conformi alle descrizioni pubblicate sul catalogo.

Kriladesign guarantees to the Consumer that the Products are free from design defects and material as well as conforming to the descriptions published in the catalog.

La **garanzia** ha una durata di **3 anni**

The warranty lasts for 3 years

È esclusa l'applicazione di qualsiasi garanzia in caso di utilizzo del Prodotto non conforme a quello proprio del Prodotto e alle istruzioni/avvertenze in merito fornite dall'azienda, ovvero riportate nella documentazione illustrativa di riferimento, nel sito alla pagina "assistenza" e nei documenti che accompagnano gli apparecchi

The application of any guarantee in case of non-compliant Product use is excluded to that of the Product and to the instructions / warnings on the matter provided by the company, or reported in the illustrative reference documentation, on the site on the "assistance" page and in the documents accompanying the appliances

Le caratteristiche principali dei LED utilizzati dalla nostra azienda, che garantiscono un efficient post-vendita, sono in grado di far fronte ad ogni problematica ed offrono le migliori soluzioni estetiche, un'elevata efficienza luminosa e un ridotto consumo energetico.

Garantiscono inoltre, una tonalità di luce da calda a naturale, sempre ottima qualitativamente con una resa cromatica ai massimi livelli.

Gli apparecchi a LED integrati da noi trattati sono dotati di appositi dissipatori di calore che permettono agli oggetti di avere una vita media che va dalle 30.000 alle 50.000 ore di utilizzo, mantenendo inalterata la luminosità e tonalità e non rilasciando alcun raggio nocivo per la salute di ambienti e persone.

The main characteristics of the LEDs used by our company, which guarantee efficient after-sales, are able to cope with any problem and offer the best aesthetic solutions, high light efficiency and reduced energy consumption. They also guarantee a warm to natural shade of light, always excellent in quality with maximum color rendering.

The integrated LED luminaires treated by us are equipped with special heat sinks that allow the objects to have an average life ranging from 30,000 to 50,000 hours of use, keeping the brightness and hue unchanged and not releasing any ray harmful to the health of environments and people.

KRILAdesign srl

C.da Mattonata 28/c
62019 Recanati (MC)
+ 39 071 4604480
uff.vendite@kriladesign.com
www.kriladesign.com

