



*... Luce Italiana*

## IL PROFILO AZIENDALE

Luceconcept è un'azienda giovane e creativa che nasce nel cuore della Brianza e riassume il valore del Made in Italy nella ricerca di un'elevata qualità estetica, tecnica e produttiva.

Oggi la nostra produzione è fortemente indirizzata a soddisfare le esigenze del singolo cliente, privato e professionista, attraverso una produzione in serie limitata, esclusiva e su misura.

L'esplorazione dei nuovi orizzonti aperti dalla tecnologia Led, lo studio costante dei materiali e il continuo confronto con professionisti del settore ci permettono di realizzare prodotti innovativi, dal design unico e dall'elevato contenuto tecnologico.

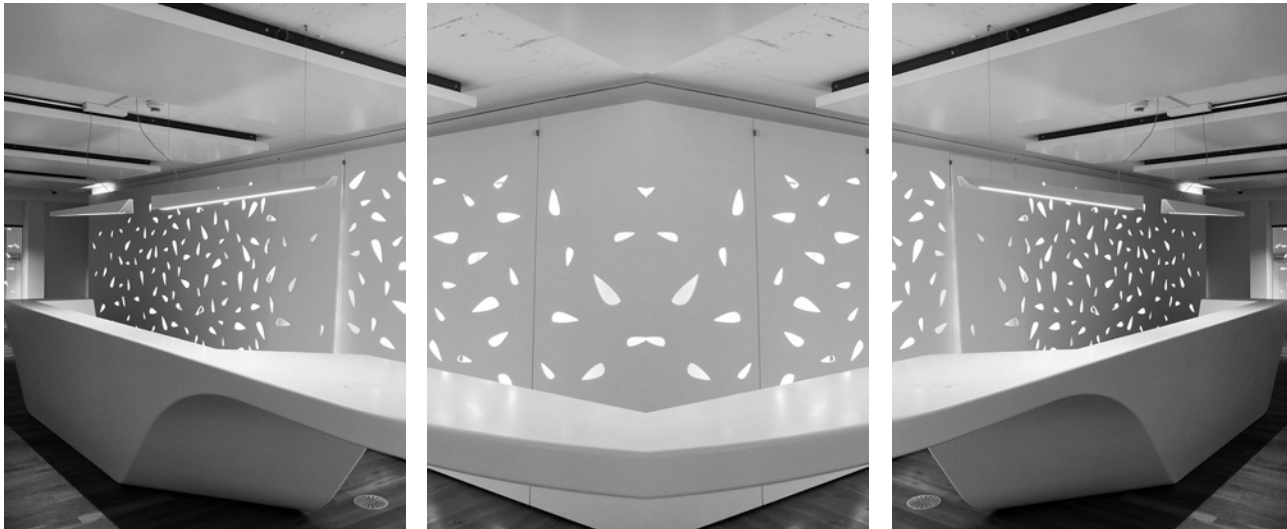


## DAL LED ALLA LUCE

Le nostre competenze e la nostra struttura organizzativa flessibile ci permettono di essere sempre all'avanguardia nello sviluppo delle soluzioni tecniche ed elettroniche indispensabili per ottenere le migliori prestazioni da una fonte luminosa tecnologica come il LED.

Investiamo costantemente nella ricerca di soluzioni tecniche sempre più performanti, nella valutazione di materiali innovativi e nello sviluppo di componenti customizzati per garantire prodotti di eccellenza, rispondenti alle esigenze di un mercato in continua evoluzione.

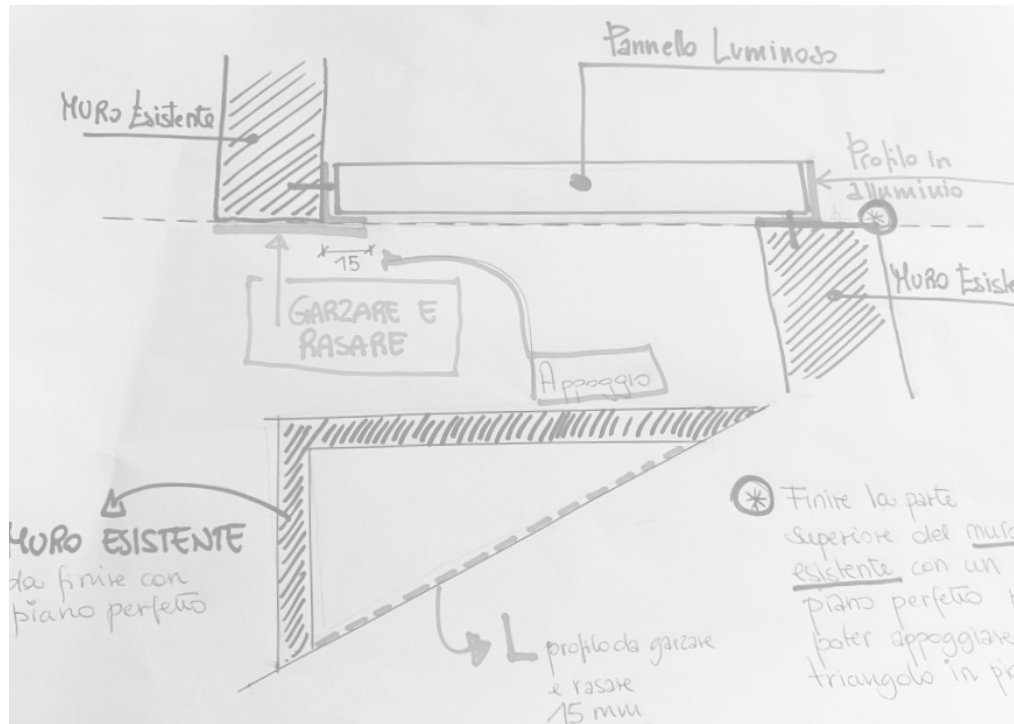
La produzione avviene esclusivamente in Italia ad opera di professionisti attentamente selezionati che garantiscono un elevato livello qualitativo e che ci permettono di soddisfare sia richieste di grandi produzioni automatizzate che realizzazioni di piccole serie, esclusive e su misura.



## DAL CONCEPT ALLA LUCE

Ogni nostra lampada è il risultato concreto di un "Concept" che prende forma a partire dallo schizzo di un designer e si sviluppa in un percorso di attente valutazioni estetiche e tecnico funzionali.

Elevate performance luminose, comfort visivo e sostenibilità sono per noi elementi di primaria importanza e trovano soddisfazione anche nelle richieste dei clienti più esigenti.



## RICONOSCIMENTI

L'economia circolare rappresenta ormai un dovere e una sfida per ogni azienda di questo pianeta e Luceconcept negli anni si è sempre dimostrata molto sensibile a queste tematiche. Per questo in ogni progetto "luminoso" cerchiamo di utilizzare materiali poco inquinanti e soprattutto riciclabili, a cui si aggiunge una particolare attenzione alla ottimizzazione dei cicli di produzione al fine di ridurre gli sprechi.

Grazie ad un impegno costante e responsabile nel 2020 abbiamo vinto il Premio Innovazione Circolare di CONAI.

**Bando CONAI per l'Ecodesign 2020**

PREMIO INNOVAZIONE CIRCOLARE  
**RIUTILIZZO**

**Luce CONCEPT**  
ITALIAN LIGHT & DESIGN

*Intervento di ecodesign che ha*

**Ridotto l'impatto ambientale dell'imballaggio**

Nuova box in polietilene espanso a bassa densità, con cento fori per il posizionamento dei moduli LED: leggerissima, resistente, sovrapponibile e riutilizzabile.

Milano, 12 novembre 2020

2020 AWARD

Presidente CONAI - Luca Ruini

**L'Economia**  
DEL FUTURO

**CONAI**  
CONSORZIO NAZIONALE IMBALLAGGI

## PROGETTI DI LUCE

*...alcune realizzazioni che ci hanno visto protagonisti nel mondo*



Tagli di luce e gole luminose per illuminare un appartamento sapientemente ristrutturato



Il taglio di luce continuo parete-soffitto valorizza l'ingresso di una residenza privata



Profili ad alta efficienza nascosti nella veletta di cartongesso a soffitto assicurano un'ottima illuminazione della scala ed evitano l'abbagliamento



Profilo TRATTO MINI CRI 90 sotto pensile per ottenere un ottimo risultato estetico e funzionale



Profilo TRATTO TR CRI90 sotto pensile enfatizza la texture dei materiali e illumina perfettamente tutto il piano di lavoro



I profili inseriti nella gola luminosa assicurano la perfetta illuminazione di tutto il bagno e valorizzano il prezioso rivestimento in marmo



Sorgenti di luce lineari valorizzano il rivestimento e illuminano l'ambiente



Illuminazione Wall Washer nascosta per valorizzare un rivestimento prezioso



Il sistema FUNAMBOLO INOX valorizza e caratterizza il soffitto a cassettoni in legno in un loft



Il sistema FUNAMBOLO BIANCO garantisce un'ottima illuminazione diffusa in un soggiorno elegante con soffitto a volta



Il sistema FUNAMBOLO INOX valorizza la geometria dello spazio e garantisce un'ottima illuminazione in una residenza privata



Il sistema FUNAMBOLO INOX assicura un'eccellente illuminazione indiretta nella mansarda di una residenza privata



Le applique SOTTOSOPRA a doppia emissione illuminano in modo piacevole ogni contesto



L'appliche SOTTOSOPRA a doppia emissione si inserisce in un contesto storico valorizzando le modanature dei soffitti



L'appliche ATOLLO con le sue forme semplici e armoniose si inserisce in ogni ambiente



Le applique ATOLLO assicurano un'ottima illuminazione in un soggiorno dallo stile minimal



CHARM è la sospensione in Corian pensata per illuminare il tavolo da pranzo e ogni angolo prezioso della casa



La sospensione CHARM illumina in modo omogeneo il tavolo da pranzo e crea un effetto di grande intimità lasciando in penombra il resto dell'ambiente



La sospensione METROQUADRO TWIN illumina una zona pranzo a doppia altezza



La sospensione METROQUADRO garantisce un'ottima illuminazione del tavolo riunione in una casa-atelier



Illuminazione diretta e indiretta con LED ad altissima resa cromatica e temperatura colore calda per la Sala Reale del rinomato Hotel de la Ville a Monza



illuminazione ad alta resa cromatica per le vetrine dello storico Caffè Savini in Galleria Vittorio Emanuele a Milano



Le immagini dei Santi e dei Beati illuminate dall'alto con ottica Wall washer accolgono i visitatori nella nuova sede della Postulazione salesiana



Illuminazione tecnica a soffitto con Profili TRATTO 3D per le sale della biblioteca nella nuova sede della Postulazione Salesiana



Le pareti di Corian® si animano grazie ad un backlight attentamente studiato nello show room Huawei di Roma



illuminazione d'accento con proiettori orientabili incassati e illuminazione di atmosfera con wall-washer perimetrali nei negozi Emporio Armani

IQOS

TOBACCO  
HEATING  
SYSTEM

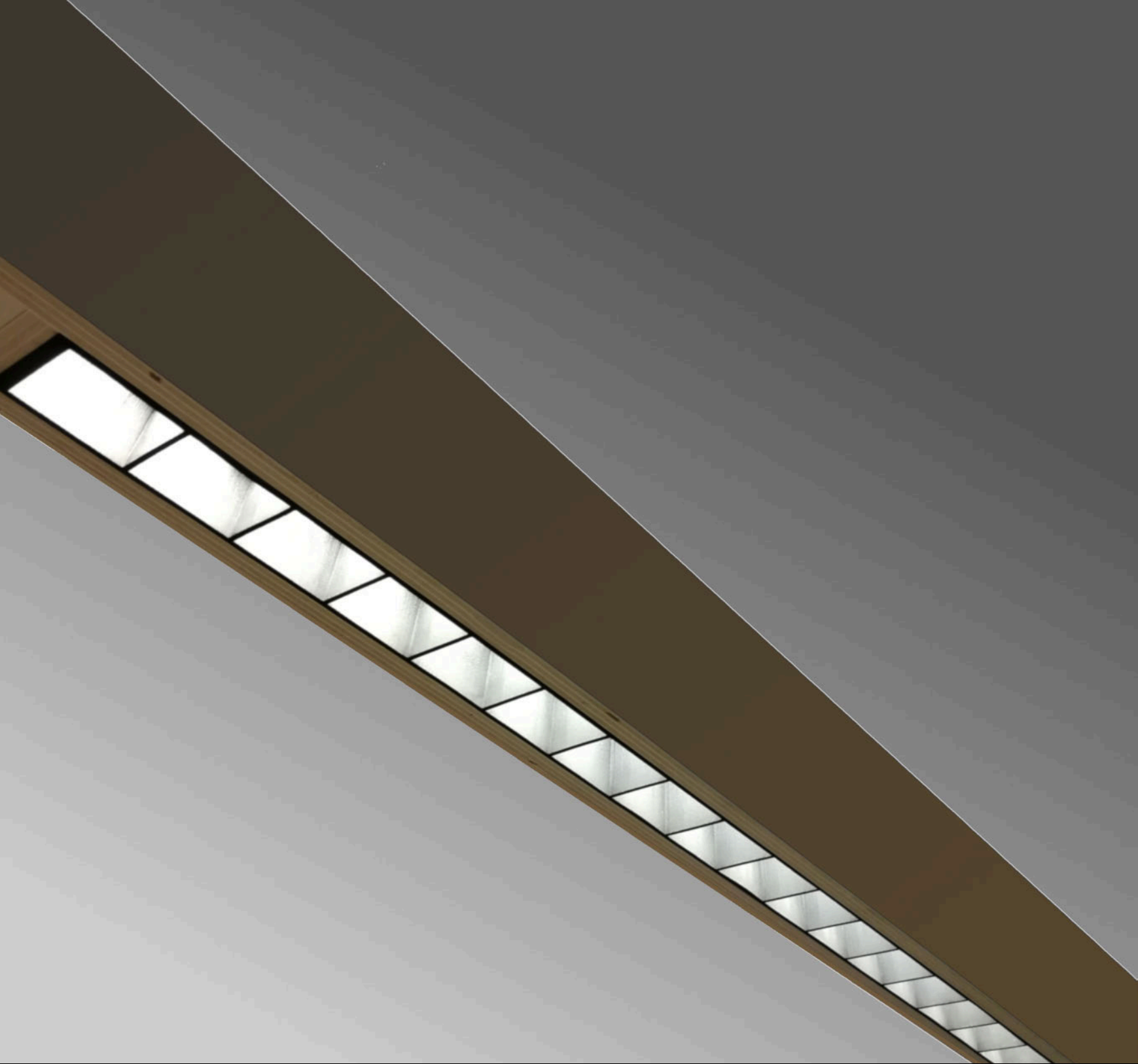




Illuminazione d'accento effetto dark-light con proiettori orientabili all'interno di canale e illuminazione ambiente con wall-washer perimetrali nei negozi IQOS



LIGHT BLADE da incasso realizzati ad hoc trasformano i travetti di legno in elementi luminosi nei comer IQOS



Profilo LIGHT BLADE con effetto dark light incassato in un travetto di legno diventa perfetta integrazione della luce nelle strutture



L'illuminazione wall-washer valorizza la finitura delle pareti in tutta la loro altezza grazie alle speciali ottiche e alle geometrie attentamente studiate



Rauchen ist tödlich



Illuminazione su misura integrata negli espositori



Illuminazione wall-washer incassata a pavimento per animare la texture dei metal screen perimetrali del negozio



Proiettori da incasso, profili wall-washer e tagli di luce studiati e coordinati nel Concept luminoso dei negozi IQOS



Profili TREPPE da incasso illuminano le pedate dei gradini in legno



Proiettore SPILLO per esterno, con finitura Corten e ottica ultra Narrow 3° per la scala esterna di un Hotel di Cervinia



Progetto esclusivo della sospensione PELIKAN in Corian® Glacier White come il banco della reception nella sede di Huawei per GLAD Design AG



#### Pelikan

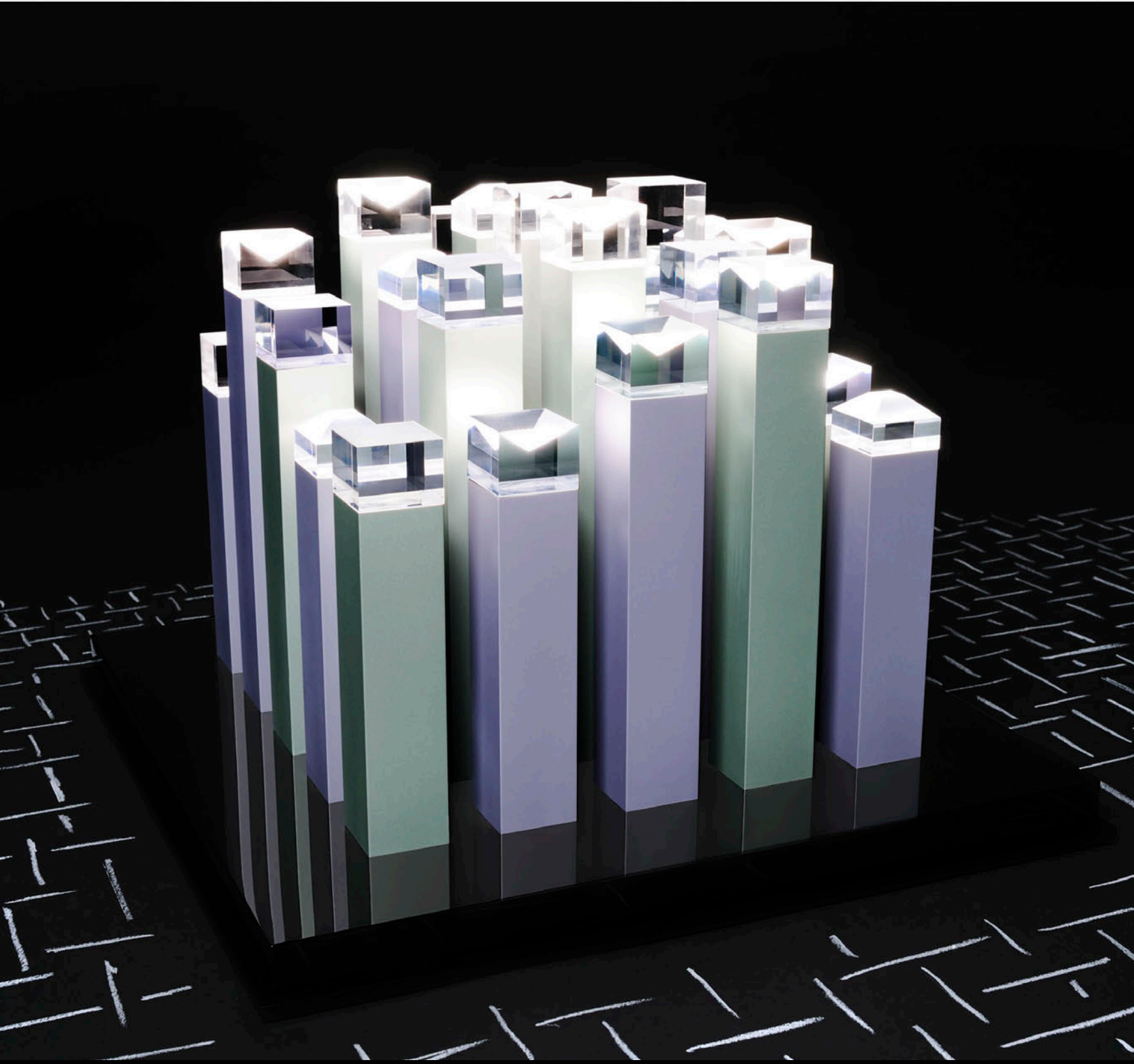
Bei schnellem Aussteigen und eintauchen ins Wasser wird die Haut des braunen Pelikans dank der unter der Haut liegender Luftsäcke geschont. Diese dienen als Stossabsorber.

#### Anwendungsbereiche

Vibration im Werkzeugbau, Auto-technologie, Architektur.



Progettazione e realizzazione della Lampada a sospensione MATILDE in Corian® Bianco Glacier White per FONTANAARTE EuroLuce 2011



Progetto esclusivo della lampada NEW YORK di Piero Durat per le riprese del film "Prometheus" di Ridley Scott 2012



*Special Contract*

Lampada da tavolo MOVIDA a batterie ricaricabili realizzata in vetro e alluminio per un ristorante esclusivo



Lampada da tavolo MOVIDA crea un'atmosfera romantica e conviviale

*Special Contract*



*Special Contract*

Lampada da tavolo MOVIDA si inserisce negli ambienti più contemporanei con eleganza e discrezione



La lampada SUITE da parete per un nuovo Hotel 5 stelle a Jeddah assicura luce ambiente diffusa e luce da lettura

*Special Contract*



La lampada SUITE a doppia emissione con piccolo spot da lettura nella finitura black-metal

*Special Contract*





Lampada SUITE da terra con finitura black-metal e paralume in tessuto ignifugo colore avorio

*Special Contract*



*Special Contract*

Doppio spot Expo 2.0 orientabile montato a parete per l'angolo relax della suite nella finitura black-metal



Lampada SUITE da tavolo con finitura black-metal

*Special Contract*

PRODOTTI

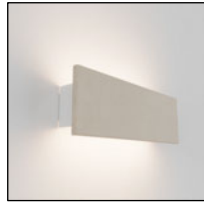
## INDICE PRODOTTI

Tutti i prodotti Luceconcept sono progettati e realizzati in Italia.

### PARETE



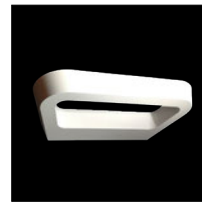
**Funambolo**



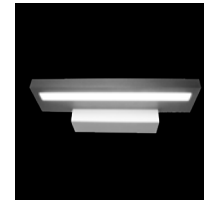
**Concreta**



**Infinita**

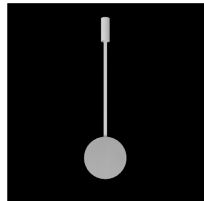


**Atollo**

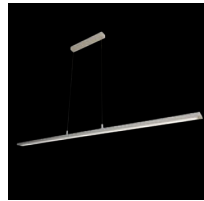


**Sottosopra**

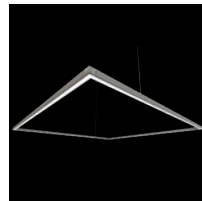
### SOFFITTO



**Charm**



**Pura**

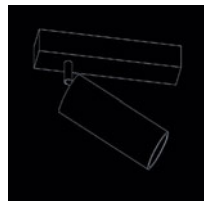


**Metroquadro**

### PROIETTORI



**Tolo Tolo**



**Tolo Tolo Flex**

### INCASSI



**Giotto D70**



**Giotto 70x70**



**Spark-Square**

TAVOLO



**Movida**



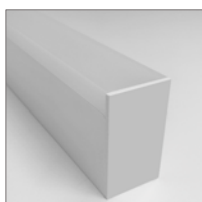
**Studio Table**

HIGH BAY



**Stadio 4.0**

PROFILI SU MISURA



**Tratto 3D**



**Tratto Flat**



**Tratto Line**



**Tratto TR**



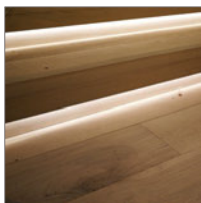
**Laser 23**



**Tratto Mini**



**Tratto Mini incasso**



**Tratto Treppe**



**Tratto Sospeso**

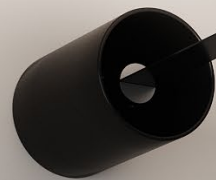


**Tratto design**

PARETE

al momento non disponibile

FUNAMBOLO

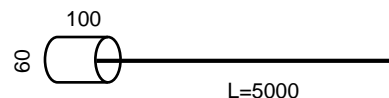






**Tipologia:** Lampada da parete  
**LED:** 115W - 18000lm - 2700K / 3000K - CRI85 - 5m di lunghezza  
**Ambiente :** Interno  
**Finitura:** Inox - Nero - Bianco  
**Descrizione:** Sistema di illuminazione realizzato con un nastro di acciaio inox teso tra due pareti per illuminare in modo indiretto ogni ambiente domestico e commerciale.  
 L'illuminazione ad altissima efficienza è disponibile nella versione 3.600lm/m con 23W/m di potenza.  
 Ideale per valorizzare i soffitti inclinati con travi a vista e i soffitti a volta, diventa un elemento caratterizzante per i soffitti piani.  
 Funambolo è disponibile nella misura standard di 5 metri, ma la sua lunghezza si regola in modo semplice e preciso al momento dell'installazione per adattarsi perfettamente ad ogni ambiente.  
 Lunghezze superiori su richiesta.  
 Per garantire la massima flessibilità di utilizzo i vari componenti si possono acquistare singolarmente.

**Origine:** Led: Taiwan  
 Componenti: Italia  
 Assemblaggio: Italia



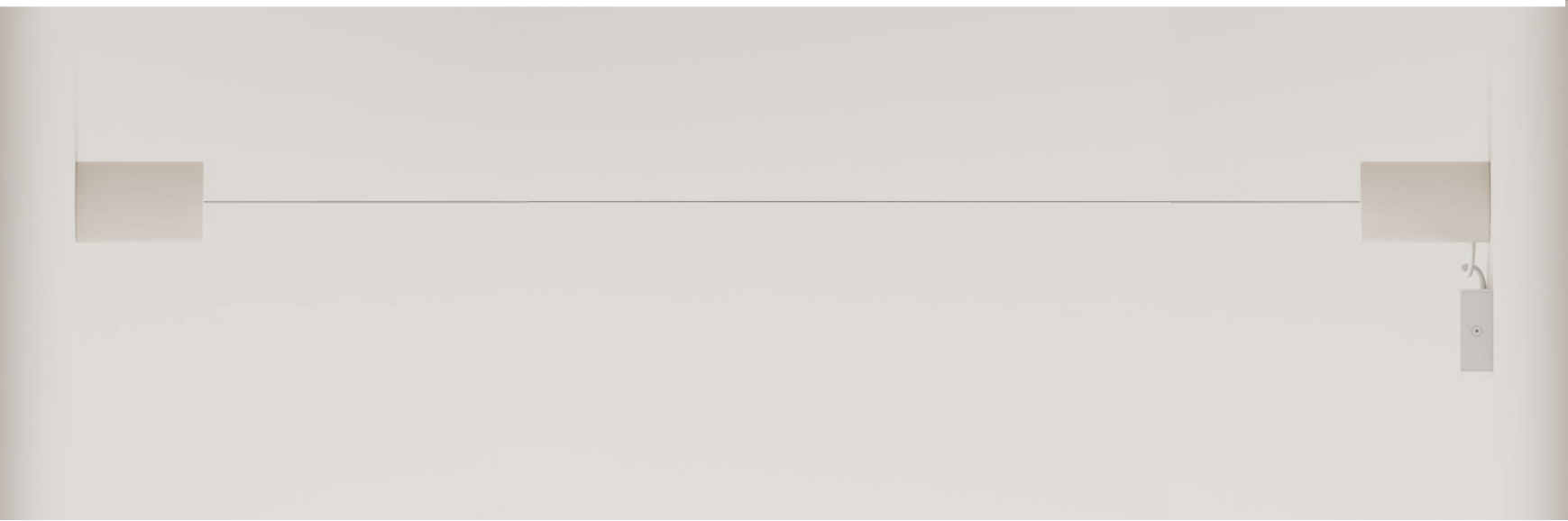
**CARATTERISTICHE:**

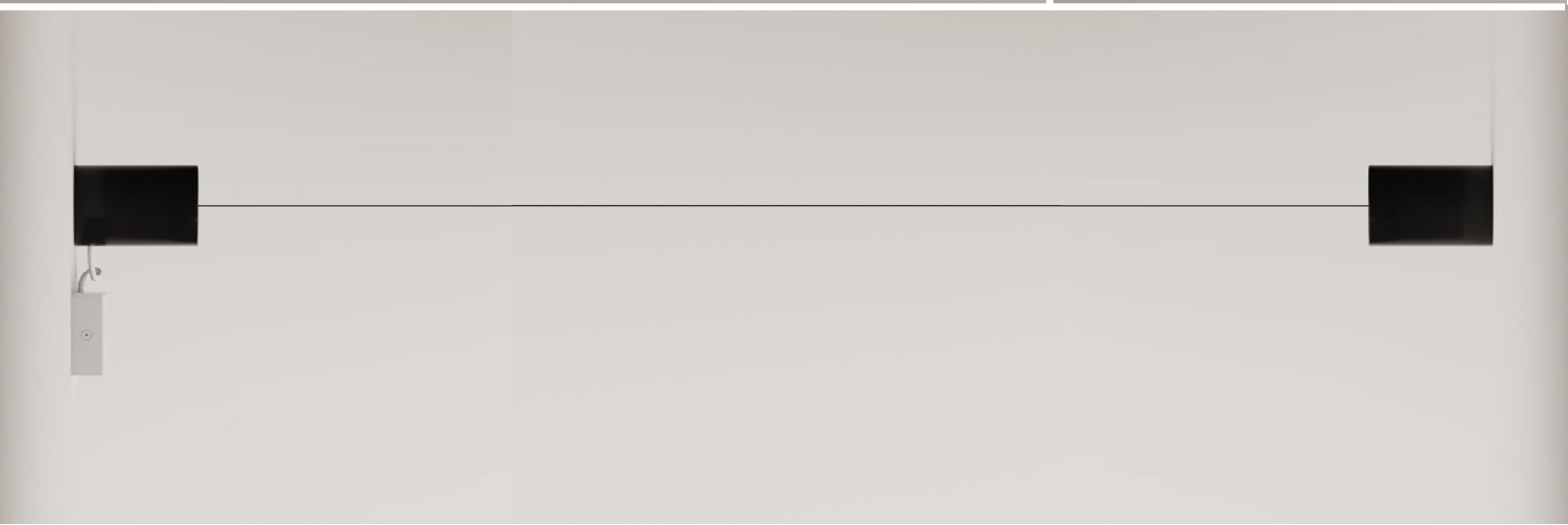
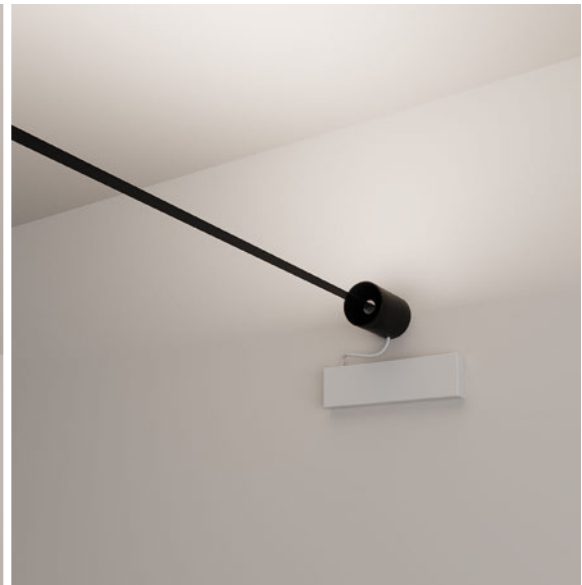
**Tensione di alimentazione:** 220-240V 50/60Hz  
**Alimentatore:** Tensione costante 24V  
**Materiali:** Acciaio inox / Alluminio  
**Certificazioni:** CE  
**Grado di protezione:** IP20

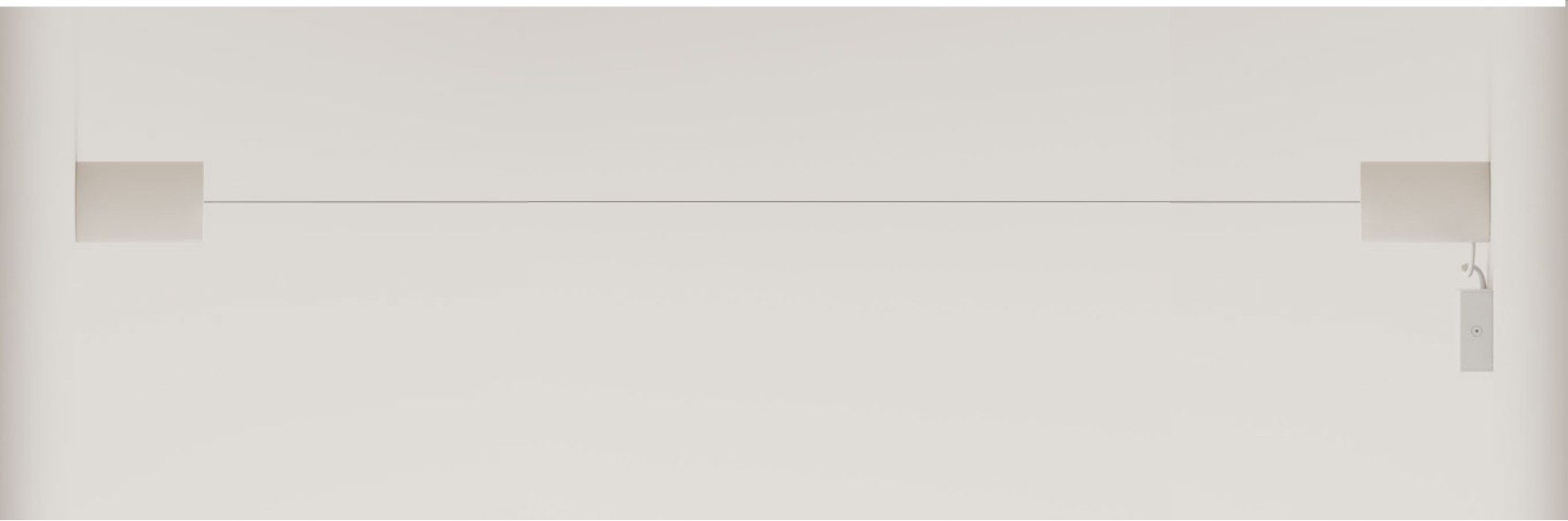
Codice	Nome	Descrizione	Colore - Finitura
LC.022.2.18.27	Funambolo M5	115W-24V-2700K-3400lm/m-CRI85	Inox *
LC.022.2.18.30	Funambolo M5	115W-24V-3000K-3400lm/m-CRI85	Inox *
LC.022.2.2.27	Funambolo M5	115W-24V-2700K-3400lm/m-CRI85	Nero
LC.022.2.2.30	Funambolo M5	115W-24V-3000K-3400lm/m-CRI85	Nero
LC.022.2.1.27	Funambolo M5	115W-24V-2700K-3400lm/m-CRI85	Bianco
LC.022.2.1.30	Funambolo M5	115W-24V-3000K-3400lm/m-CRI85	Bianco

\* Il nastro inox viene fornito con kit di fissaggio a muro bianco. A richiesta kit di fissaggio a muro nero. Rosone porta alimentatore Bianco.

Per i codici dei singoli componenti si rimanda ai CODICI PRODOTTO in fondo al catalogo







PARETE

CONCRETA



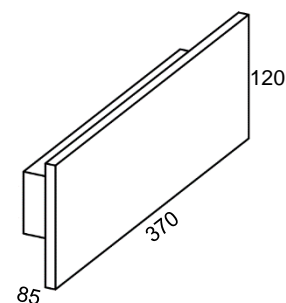
## CONCRETA

Tipologia: Lampada da parete  
LED: 25W - 4400lm - 2700K/3000K - CRI85  
Ambiente: Interno  
Finitura: Corian® Solid Surface colore Neutral Concrete  
Descrizione: Apparecchio di illuminazione a doppia emissione di luce diretta e indiretta dotato di nuova tecnologia Led a luce continua con efficienza ai massimi livelli. La possibilità di regolare l'intensità della luce assicura il confort luminoso in ogni situazione senza dover modificare l'impianto elettrico esistente. Il corpo lampada in Corian® Solid Surface finitura Neutral Concrete conferisce a questa applique solidità ed eleganza.  
Il Design moderno rende questa lampada estremamente versatile e adatta a illuminare qualunque tipo di ambiente.

Origine: Led: Philips Lumileds  
Componenti: Italia  
Assemblaggio: Italia

## CARATTERISTICHE:

Tensione di alimentazione: 180-295Vac 50/60Hz  
Alimentatore: Corrente costante, dimmerabile a taglio di fase (incorporato)  
Materiali: Corpo in alluminio e Corian® Solid Surface Neutral Concrete, diffusore in PMMA opalino  
Certificazioni: CE  
Grado di protezione: IP40



Codice	Nome	Descrizione	Colore - Finitura
LC.036.1.23.30	Concreta	25W-3000K-4400lm-CRI85	Corian® Neutral Concrete



PARETE

INFINITA



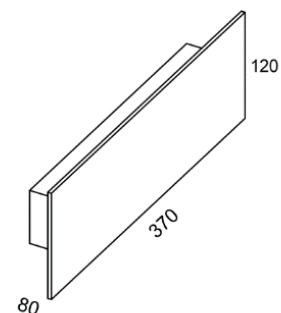
## INFINITA

Tipologia: Lampada da parete  
LED: 25W - 4400lm - 2700K/3000K - CRI85  
Ambiente: Interno  
Finitura: Specchio  
Descrizione: Apparecchio di illuminazione a doppia emissione di luce diretta e indiretta dotato di nuova tecnologia Led a luce continua con efficienza ai massimi livelli. La possibilità di regolare l'intensità della luce assicura il confort luminoso in ogni situazione senza dover modificare l'impianto elettrico esistente.  
Lampada estremamente cangiante e versatile grazie allo specchio che riflette l'atmosfera circostante.  
Il Design moderno rende questa lampada estremamente versatile e adatta a illuminare qualunque tipo di ambiente.

Origine: Led: Philips Lumileds  
Componenti: Italia  
Assemblaggio: Italia

## CARATTERISTICHE:

Tensione di alimentazione: 180-295Vac 50/60Hz  
Alimentatore: Corrente costante, dimmerabile a taglio di fase (incorporato)  
Materiali: Corpo in alluminio e vetro a specchio, diffusore in PMMA opalino  
Certificazioni: CE  
Grado di protezione: IP40



Codice	Nome	Descrizione	Colore - Finitura
LC.037.1.26.30	Infinita	25W-3000K-4400lm-CRI85	Specchio



PARETE

ATOLLO

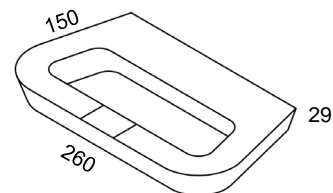






**Tipologia:** Lampada da parete  
**LED:** 25W - 3500lm – 2700K / 3000K - CRI85  
**Ambiente:** Interno  
**Finitura:** Bianco 9016 goffrato - A richiesta colori RAL/NCS  
**Descrizione:** Apparecchio di illuminazione da parete a luce indiretta che assicura un ottimo comfort visivo generando una luce morbida e diffusa.  
 Atollo si inserisce in qualsiasi contesto, domestico e tecnico, con forme sobrie ed essenziali caratterizzate da curve ampie e fianchi rastremati

**Origine:** Led: Citizen  
 Componenti: Italia  
 Assemblaggio: Italia



**CARATTERISTICHE:**

**Tensione di alimentazione:** 220-240V 50/60Hz  
**Alimentatore:** Corrente costante, dimmerabile a taglio di fase (incorporato)  
**Materiali:** Corpo in alluminio, diffusore in vetro  
**Certificazioni:** CE  
**Grado di protezione:** IP40

Codice	Nome	Descrizione	Colore - Finitura
C.019.1.14.27	Atollo	25W-2700K-3500lm-CRI85	Bianco 9016 goffrato
LC.019.1.14.30	Atollo	25W-3000K-3500lm-CRI85	Bianco 9016 goffrato



PARETE

SOTTOSOPRA

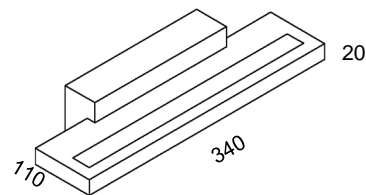






## SOTTOSOPRA

Tipologia:	Lampada da parete
LED:	25W - 4400lm - 2700K/3000K - CRI85
Ambiente:	Interno
Finitura:	Bianco 9016 gofrato - Champagne - A richiesta colori RAL/NCS.
Descrizione:	<p>Apparecchio di illuminazione con doppia emissione di luce diretta e indiretta dotato di nuova tecnologia Led a luce continua (no puntinatura) con efficienza ai massimi livelli, 160lm/W. La possibilità di regolare l'intensità della luce assicura il confort luminoso in ogni situazione senza dover modificare l'impianto elettrico esistente.</p> <p>Il corpo lampada in alluminio spessore 20mm ricavato dal pieno su centro di lavoro e il rosone in Corian® bianco Glacier White conferiscono a questa applique solidità ed eleganza.</p> <p>Il Design moderno e minimale unitamente alla possibilità di personalizzare le finiture rende questa lampada estremamente versatile e adatta ad illuminare qualunque tipo di ambiente.</p>
Origine:	<p>Led: Philips Lumileds Componenti: Italia Assemblaggio: Italia</p>

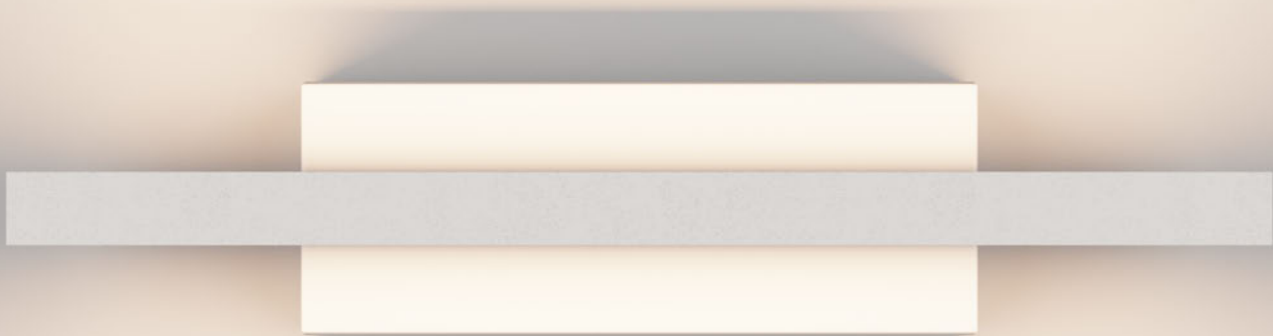


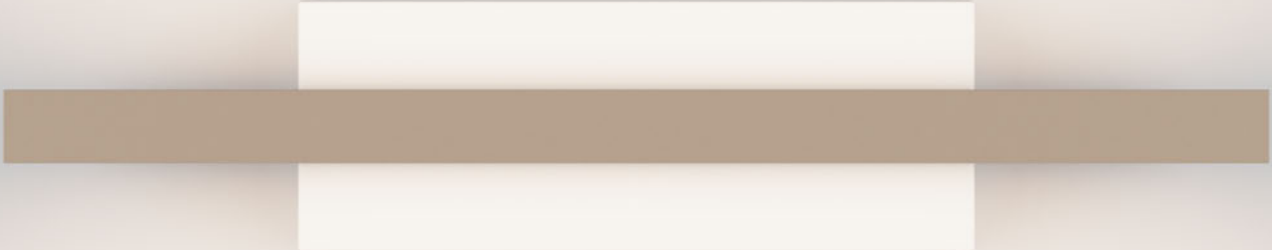
## CARATTERISTICHE:

Tensione di alimentazione:	180-295Vac 50/60Hz
Alimentatore:	Corrente costante, dimmerabile a taglio di fase (incorporato)
Materiali:	Corpo in alluminio, rosone in Corian® bianco, diffusore in PMMA opalino
Certificazioni:	CE
Grado di protezione:	IP40

Codice	Nome	Descrizione	Colore - Finitura
LC.009.1.12.27	Sottosopra	25W-2700K-4000lm-CRI85	Champagne
LC.009.1.12.30	Sottosopra	25W-3000K-4000lm-CRI85	Champagne
LC.009.1.14.27	Sottosopra	25W-2700K-4000lm-CRI85	Bianco 9016 gofrato
LC.009.1.14.30	Sottosopra	25W-3000K-4000lm-CRI85	Bianco 9016 gofrato







SOFFITTO

CHARM









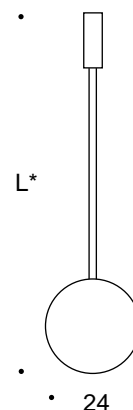


**Tipologia:** Sospensione  
**LED:** 6W - 850lm - 3000K - CRI80  
**Ambiente:** Interno  
**Finitura:** Corian® Neutral Concrete - Corian® Carbon Concrete  
**Descrizione:** Sospensione a luce diretta caratterizzata da grande effetto materico, purezza delle forme e assenza di cavi di alimentazione.  
 Charm è pensata per illuminare in modo omogeneo il tavolo da pranzo e ogni angolo prezioso della casa e lasciare il resto dell'ambiente in penombra, creando così un effetto di grande intimità.

**Origine:** Led: Taiwan  
 Componenti: Italia  
 Assemblaggio: Italia

**CARATTERISTICHE:**

**Tensione di alimentazione:** 220-240V 50/60Hz  
**Alimentatore:** 24V tensione costante, dimmerabile push  
**Materiali:** Corian®  
**Certificazioni:** CE  
**Dimensioni:** Diametro 24cm  
 L:130cm versione singola  
 L:130cm (Carbon) + L:120cm (Neutral) versione doppia



\* L adatta a soffitti standard H: 270cm (per H differenti su richiesta)

Codice	Nome	Descrizione	Colore - Finitura
LC.031.1.20.30	Charm Neutral Concrete	6W 850lm 3000K CRI 80	Neutral Concrete
LC.031.1.21.30	Charm Carbon Concrete	6W 850lm 3000K CRI 80	Carbon Concrete
LC.031.2.20.30	Charm 2x Neutral Concrete	2x 6W 850lm 3000K CRI 80	Neutral Concrete
LC.031.2.21.30	Charm 2x Carbon Concrete	2x 6W 850lm 3000K CRI 80	Carbon Concrete
LC.031.2.22.30	Charm Neutral + Carbon Concrete	2x 6W 850lm 3000K CRI 80	Neutral / Carbon Concrete



SOFFITTO

PURA

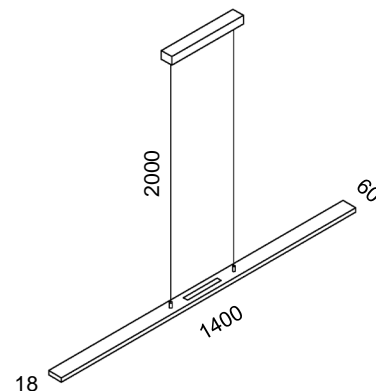


**Tipologia:** Lampada da soffitto  
**LED:** 35W - 3000lm (Down) 500lm (Up) - 2700K - CRI 90  
**Ambiente:** Interno  
**Finitura:** Corian® bianco Glacier White  
**Descrizione:** Sospensione a luce diretta e indiretta dalla forma lineare e spessore ridotto sviluppata in collaborazione con GLAD AG. Le numerose sorgenti Led della parte inferiore garantiscono un'illuminazione intensa, priva di puntinatura e con altissima resa cromatica, mentre le sorgenti Led della parte superiore illuminando il plafone generano una "morbida" luce ambiente. Il corpo lampada e il rosone sono interamente realizzati in Corian®, materiale che conferisce alla lampada una connotazione solida, che arreda con la purezza delle sue forme. Lo spessore di soli 18mm e i cavi di sospensione che fungono anche da alimentazione completano la sua immagine pulita ed essenziale. Entrambe le sorgenti sono gestibili in modo indipendente grazie ad un doppio sistema touch capacitivo che permette l'accensione, lo spegnimento e la regolazione della luce, toccando due punti precisi della lampada. Lo stesso sistema è dotato di effetto memoria che permette di comandare la lampada da parete.

**Origine:** Led: Taiwan  
 Componenti: Italia  
 Assemblaggio: Italia

**CARATTERISTICHE:**

**Tensione di alimentazione:** 220-240V 50/60Hz  
**Alimentatore:** Tensione costante (incorporato)  
**Materiali:** Corpo e rosone in Corian® bianco, diffusore in PMMA  
**Certificazioni:** CE  
**Grado di protezione:** IP40

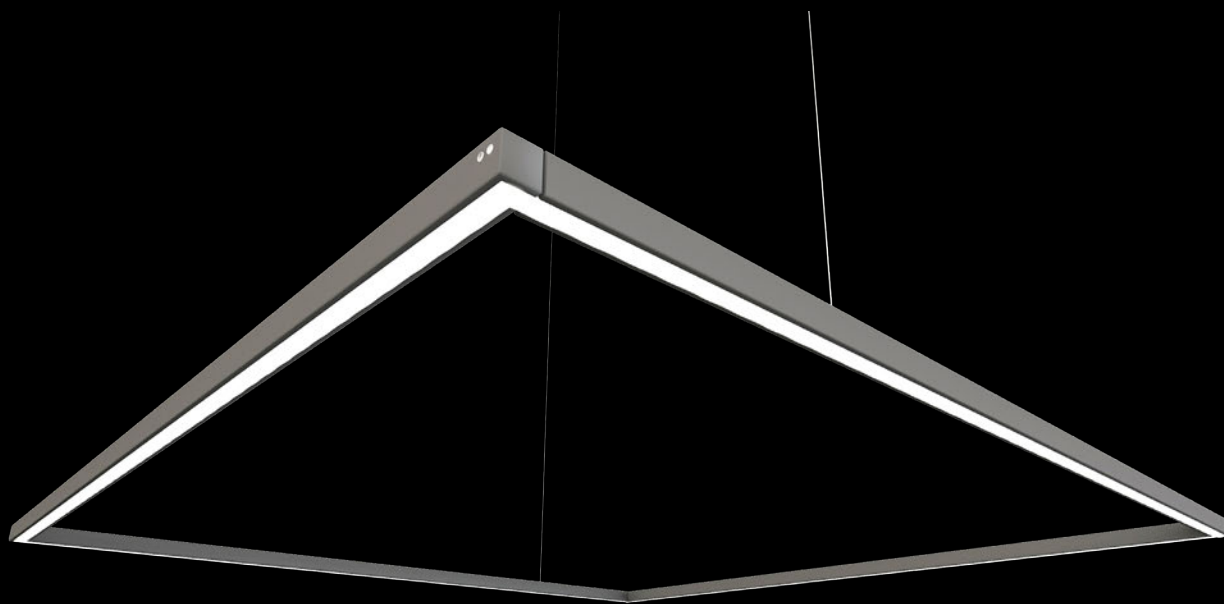


Codice	Nome	Descrizione	Colore - Finitura
LC.013.1.15.27	Pura	35W-2700K-3500lm-CRI90	Corian Glacier White
LC.013.1.15.30	Pura	35W-3000K-3500lm-CRI90	Corian Glacier White



SOFFITTO

METROQUADRO

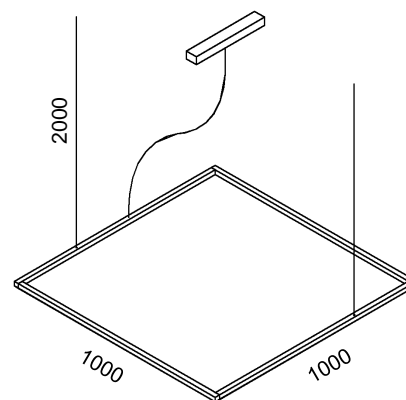


**Tipologia:** Lampada da soffitto  
**LED:** 76W - 6200lm - 3000K - CRI90  
**Ambiente:** Interno  
**Finitura:** Bianco Opaco Ral 9016 - Nero opaco - A richiesta colori RAL/NCS  
**Descrizione:** Sospensione a luce diretta di grandi dimensioni e di estrema leggerezza, realizzata con un profilo di alluminio di sezione 20x20mm fresato su centro di lavoro.  
 Le numerose sorgenti Led ad alta resa cromatica garantiscono un'illuminazione omogenea anche di grandi spazi mentre il diffusore in PMMA opalino evita l'abbagliamento e rende le linee di luce prive di puntinatura. Due soli cavi in acciaio consentono un montaggio piano o inclinato della lampada.

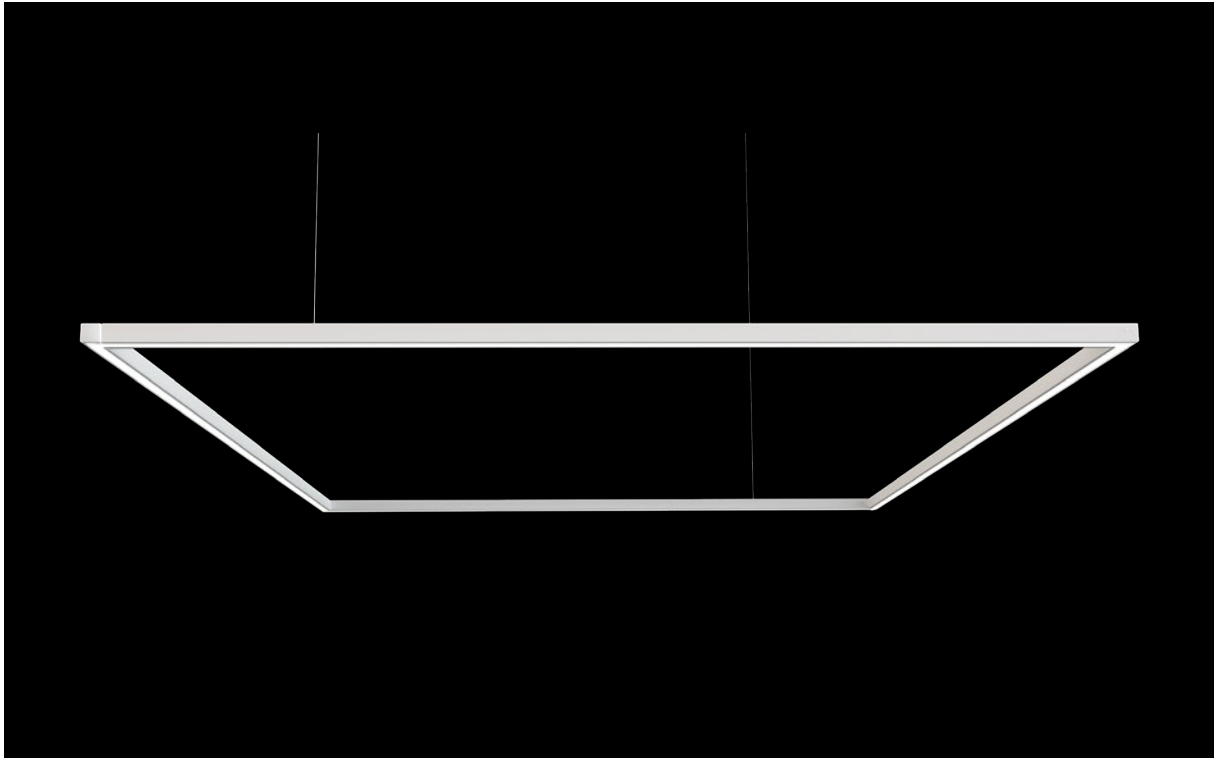
**Origine:** Led: Taiwan  
 Componenti: Italia / Europa  
 Assemblaggio: Italia

**CARATTERISTICHE:**

**Tensione di alimentazione:** 200-277Vac 50/60Hz  
**Alimentatore:** Corrente costante, dimmerabile a taglio di fase (incorporato)  
**Materiali:** Corpo in alluminio, diffusore in PMMA opalino  
**Certificazioni:** CE  
**Grado di protezione:** IP40



Codice	Nome	Descrizione	Colore - Finitura
LC.002.1.1.30	Metroquadro	76W-3000K-6200lm-CRI90	Bianco 9016 opaco
LC.002.1.2.30	Metroquadro	76W-3000K-6200lm-CRI90	Nero opaco



PROIETTORI

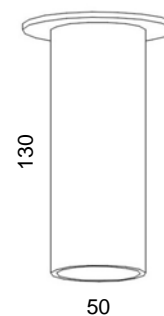
TOLO TOLO

Tipologia: Proiettore da soffitto  
LED: 6,3W - 850lm - 3000K - CRI90 - Classe energetica E  
Ambiente: Interno  
Finitura: Bianco 9016 gofrato - Nero 9005 opaco  
Descrizione: Apparecchio illuminante da interni per installazione a soffitto caratterizzato da forme minimali, altissima resa cromatica e prestazioni professionali grazie all'ottica TIR 24° low profile. Illuminamento pari a 850lm ed efficienza 135lm/W. Sorgente Led recessa e alimentazione remota a corrente costante dimmerabile DALI/Push.

Origine: Led: Citizen  
Componenti: Italia  
Assemblaggio: Italia

**CARATTERISTICHE:**

Tensione di alimentazione: 17V  
Potenza: 6,3W  
Alimentatore: Corrente costante 350mA (remoto), dimmerabile DALI/Push  
Flusso luminoso: 850lm  
Temp. colore CCT: 3000K  
CRI: 90  
Ottica: TIR 24°  
Grado di protezione: IP40  
Certificazioni: CE  
Dimensioni: 130 x 50mm



Codice	Nome	Descrizione	Colore - Finitura
LC.034.1.14.30	Tolo Tolo	6,3W-3000K-850lm-CRI90	Bianco 9016 gofrato
LC.034.1.21.30	Tolo Tolo	6,3W-3000K-850lm-CRI90	Nero 9005 opaco

PROIETTORI

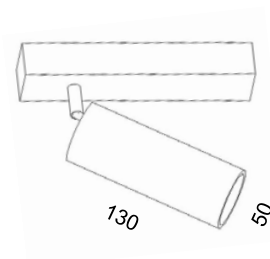
TOLO TOLO FLEX

**Tipologia:** Proiettore da parete e soffitto  
**LED:** 8,5W - 1050lm - 3000K - CRI90 - Classe energetica E  
**Ambiente:** Interno  
**Finitura:** Bianco 9016 gofrato - Nero 9005 opaco  
**Descrizione:** Apparecchio illuminante da interni perfettamente orientabile a 360 + 90° per installazione a parete e soffitto caratterizzato da forme minimali, altissima resa cromatica e prestazioni professionali grazie all'ottica TIR 24° low profile. Illuminamento pari a 850lm ed efficienza 125lm/W. Sorgente Led recessa e alimentazione incorporata a corrente costante dimmerabile DALI/Push.

**Origine:** Led: Citizen  
 Componenti: Italia  
 Assemblaggio: Italia

**CARATTERISTICHE:**

**Tensione di alimentazione:** 17V  
**Potenza:** 8,5W  
**Alimentatore:** Corrente costante 500mA (incorporato), dimmerabile DALI/Push  
**Flusso luminoso:** 1050lm  
**Temp. colore CCT:** 3000K  
**CRI:** 90  
**Ottica:** TIR 24°  
**Grado di protezione:** IP40  
**Certificazioni:** CE  
**Dimensioni:** Corpo 130 x 50mm - Rosone 180 x 35 x 30mm



Codice	Nome	Descrizione	Colore - Finitura
LC.034.2.14.30	Tolo Tolo Flex	8,5W-3000K-1050lm-CRI90	Bianco 9016 gofrato
LC.034.2.21.30	Tolo Tolo Flex	8,5W-3000K-1050lm-CRI90	Nero 9005 opaco

INCASSI

GIOTTO D70

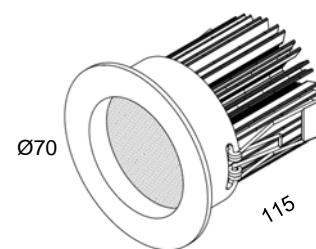


**Tipologia:** Incasso Dark Light  
**LED:** 8,5W - 1200lm - 2700/3000K - 24° - CRI 90 - Classe Energetica E  
**Ambiente:** Interno  
**Finitura:** Bianco 9016 goffrato - Nero 9005 opaco - A richiesta colori RAL/NCS  
**Descrizione:** Apparecchio di illuminazione "downlight" rotondo da incasso. Telaio frontale diametro 70mm in alluminio. Led COB ad alta efficienza di ultima generazione con dissipatore radiale compatto e lente TIR ultrasottile. Sorgente Led recessa antiabbagliamento e finestra luminosa rotonda diametro 47mm. Alimentatore remoto, dimmerabile a richiesta. Possibilità di collegamento in serie fino a 3 apparecchi.

**Origine:** Led: Citizen  
 Componenti: Italia  
 Assemblaggio: Italia

**CARATTERISTICHE:**

**Alimentazione:** Corrente costante 500mA (17V)  
**Potenza:** 8,5W  
**Flusso luminoso:** 1200 lm  
**Temp. colore CCT:** 2700K / 3000K  
**CRI:** 90  
**Ottica:** TIR 24°  
**Materiali:** Corpo in alluminio, Lente in PMMA  
**Certificazioni:** CE  
**Grado di protezione:** IP40  
**Foro incasso:** Diametro 60mm  
**Altezza utile:** 120mm  
**Dimensioni:** Ø70x115mm



Codice	Nome	Descrizione	Colore - Finitura
LC.011.1.14.27	Giotto D70	8,5W-2700K-1200lm-CRI90	Bianco 9016 goffrato
LC.011.1.14.30	Giotto D70	8,5W-3000K-1200lm-CRI90	Bianco 9016 goffrato
LC.011.1.21.27	Giotto D70	8,5W-2700K-1200lm-CRI90	Nero 9005 opaco
LC.011.1.21.30	Giotto D70	8,5W-3000K-1200lm-CRI90	Nero 9005 opaco



INCASSI

GIOTTO 70x70

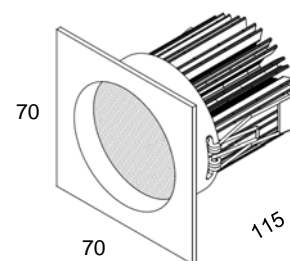


**Tipologia:** Incasso Dark Light  
**LED:** 8,5W - 1200lm - 2700/3000K - 24° - CRI 90 - Classe Energetica E  
**Ambiente:** Interno  
**Finitura:** Bianco 9016 goffrato - Nero 9005 opaco - A richiesta colori RAL/NCS  
**Descrizione:** Apparecchio di illuminazione "downlight" quadrato da incasso. Telaio frontale 70x70mm in alluminio. Led COB ad alta efficienza di ultima generazione con dissipatore radiale compatto e lente TIR ultrasottile. Sorgente Led recessa antiabbagliamento e finestra luminosa rotonda diametro 47mm. Alimentatore remoto, dimmerabile a richiesta. Possibilità di collegamento in serie fino a 3 apparecchi.

**Origine:** Led: Citizen  
 Componenti: Italia  
 Assemblaggio: Italia

**CARATTERISTICHE:**

**Alimentazione:** Corrente costante 500mA (17V)  
**Potenza:** 8,5W  
**Flusso luminoso:** 1200 lm  
**Temp. colore CCT:** 2700K / 3000K  
**CRI:** 90  
**Ottica:** TIR 24°  
**Materiali:** Corpo in alluminio, Lente in PMMA  
**Certificazioni:** CE  
**Grado di protezione:** IP40  
**Foro incasso:** Diametro 60mm  
**Altezza utile:** 120mm  
**Dimensioni:** 70x70x115mm



Codice	Nome	Descrizione	Colore - Finitura
LC.011.2.14.27	Giotto 70x70	8,5W-2700K-1200lm-CRI90	Bianco 9016 goffrato
LC.011.2.14.30	Giotto 70x70	8,5W-3000K-1200lm-CRI90	Bianco 9016 goffrato
LC.011.2.21.27	Giotto 70x70	8,5W-2700K-1200lm-CRI90	Nero 9005 opaco
LC.011.2.21.30	Giotto 70x70	8,5W-3000K-1200lm-CRI90	Nero 9005 opaco



INCASSI

SPARK - SQUARE



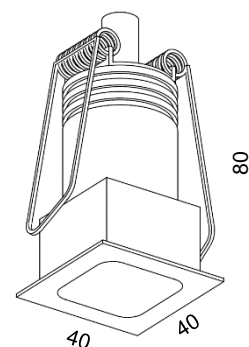


**Tipologia:** Incasso  
**LED:** 6W - 750lm - 2700/3000K - CRI 90 - Classe energetica E  
**Ambiente:** Interno  
**Finitura:** Bianco 9016 gofrato - Nero 9005 opaco - A richiesta colori RAL/NCS  
**Descrizione:** Apparecchio di illuminazione "downlight" quadrato da incasso. Telaio frontale 40x40mm in alluminio. Led COB ad alta efficienza di ultima generazione e lente TIR ultrasottile. Sorgente Led recessa di 20mm antiabbagliamento e finestra luminosa quadrata 27x27mm. Alimentatore remoto, dimmerabile a richiesta. Possibilità di collegamento in serie fino a 5 apparecchi.

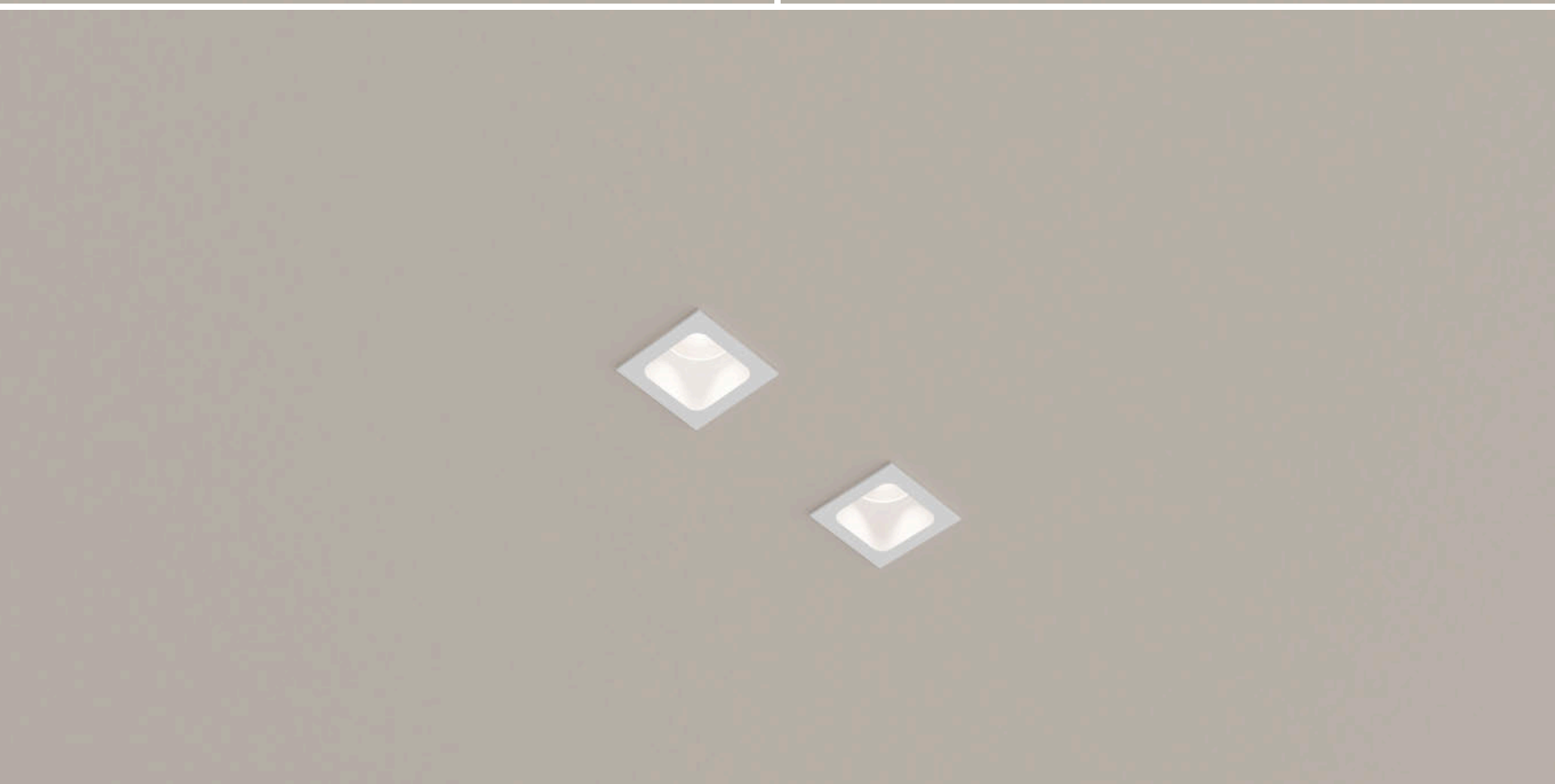
**Origine:** Led: Bridgelux  
 Componenti: Italia  
 Assemblaggio: Italia

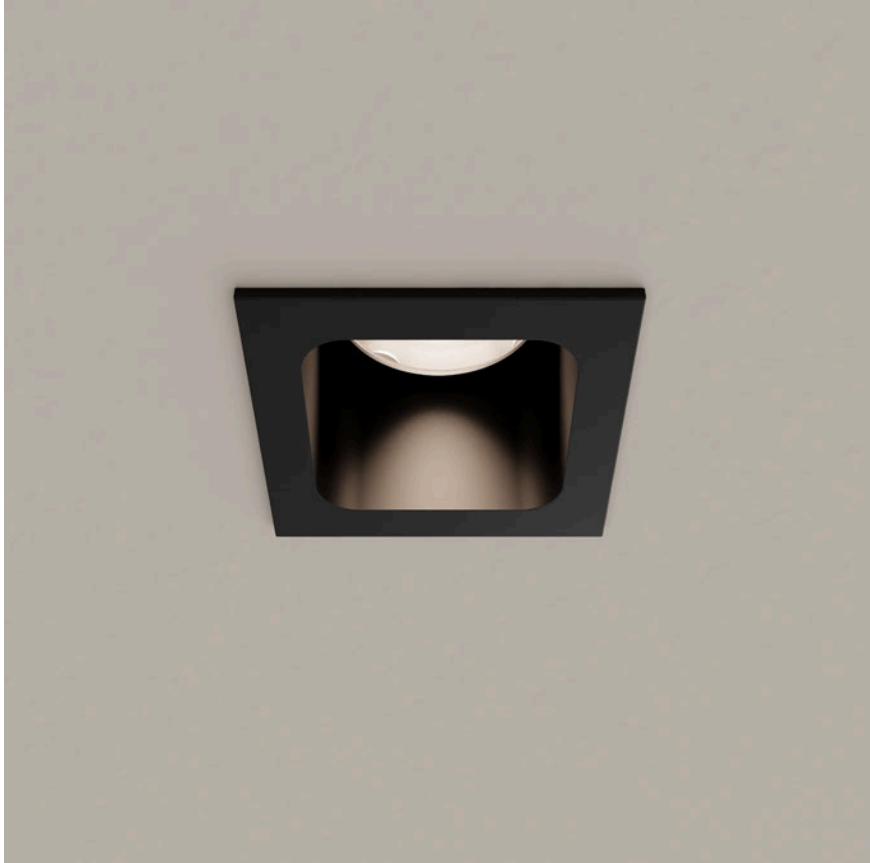
#### CARATTERISTICHE

**Alimentazione:** Corrente costante 700mA (9V)  
**Potenza:** 6W  
**Flusso luminoso:** 750 lm  
**Temp. colore CCT:** 2700K / 3000K  
**CRI:** 90  
**Ottica:** TIR 30°  
**Materiali:** Corpo in alluminio, Lente in PMMA  
**Certificazioni:** CE  
**Grado di protezione:** IP44 - (IP 65 frontale)  
**Foro incasso:** Quadro 35x35mm  
**Altezza utile:** 85mm  
**Dimensioni:** 40x40x80mm



Codice	Nome	Descrizione	Colore - Finitura
LC.020.1.14.27	Spark Square	6W-2700K-750lm-CRI90	Bianco 9016 gofrato
LC.020.1.14.30	Spark Square	6W-3000K-750lm-CRI90	Bianco 9016 gofrato
LC.020.1.21.27	Spark Square	6W-2700K-750lm-CRI90	Nero 9005 opaco
LC.020.1.21.30	Spark Square	6W-3000K-750lm-CRI90	Nero 9005 opaco





TAVOLO

MOVIDA

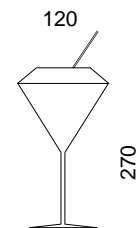


## MOVIDA TOUCH

Tipologia:	Lampada da tavolo a batterie
LED:	1,2W - 200lm - 3000K - CRI85
Ambiente:	Interno - Esterno
Finitura:	Argento brillante, Champagne, Corten
Descrizione:	<p>Lampada da tavolo a batterie ricaricabili con sensore touch realizzata in vetro Italiano Bormioli e alluminio che riproduce le forme originali della storica coppa Martini. Le batterie garantiscono 7 ore di luce calda 3000K con ben 200lm di flusso luminoso, si ricaricano tramite cavo USB e sono facilmente sostituibili.</p> <p>La forma esclusiva, il materiale nobile e l'artigianalità con cui sono realizzati alcuni dettagli come la cannuccia di vetro, rendono questa lampada un complemento prezioso, unico ed elegante, ideale per illuminare le serate più romantiche e conviviali.</p>
Origine:	<p>Led: USA</p> <p>Componenti: Italia</p> <p>Assemblaggio: Italia</p>

### CARATTERISTICHE

Autonomia:	7 ore
Ricarica:	8 ore collegandola a una normale presa USB (cavo USB incluso)
Batterie:	NiMh ricaricabili e sostituibili
Materiali:	Vetro e Alluminio
Certificazioni:	CE
Grado di protezione:	IP20
Accessori:	Caricabatterie USB con 4 uscite (ricarica 4 lampade)



Codice	Nome	Descrizione	Colore - Finitura
LC.026.1.19.30	Movida Touch	1.2W - 3000K - 200lm -CRI85	Argento brillante
LC.026.1.12.30	Movida Touch	1.2W - 3000K - 200lm -CRI85	Champagne
LC.026.1.20.30	Movida Touch	1.2W - 3000K - 200lm -CRI85	Corten







TAVOLO

STUDIO TABLE

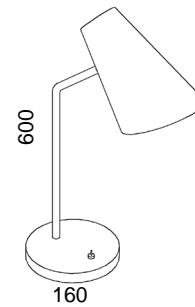


**Tipologia:** Lampada da Tavolo  
**Sorgente:** Lampadina Led 4W - 250lm - 2700K - 35° - CRI 80 - Attacco GU10  
**Ambiente:** Interno  
**Finitura:** Bianco opaco Ral 9016, Nero lucido, Avorio opaco, Giallo opaco, Verde opaco  
**Descrizione:** Apparecchio di illuminazione da tavolo a luce diretta dalle forme semplici che richiamano la tradizione delle lampade a paralume metallico. Base in acciaio rivestita in alluminio, riflettore in alluminio tornito in lastra e tagliato a laser con snodo orientabile 360 gradi + 90 gradi.  
 Interruttore cromato a levetta posto sulla base.

**Origine:** Sorgente: Giappone  
 Componenti: Italia  
 Cablaggio: Italia  
 Assemblaggio: Italia

**CARATTERISTICHE:**

**Tensione di alimentazione:** 230Vac - 50/60Hz  
**Materiali:** Riflettore in alluminio, base in acciaio  
**Lunghezza cavo alim:** L=150cm  
**Certificazioni:** CE  
**Grado di protezione:** IP20



Codice	Nome	Descrizione	Colore - Finitura
LC.006.1.1.27	Studio Table	4W-2700K-250lm-CRI80	Bianco 9016 opaco
LC.006.1.4.27	Studio Table	4W-2700K-250lm-CRI 80	Nero lucido
LC.006.1.5.27	Studio Table	4W-2700K-250lm-CRI 80	Avorio opaco
LC.006.1.6.27	Studio Table	4W-2700K-250lm-CRI 80	Giallo opaco
LC.006.1.7.27	Studio Table	4W-2700K-250lm-CRI 80	Verde opaco



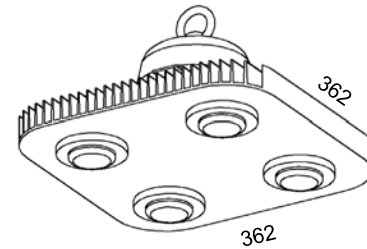
HIGHBAY

STADIO 4.0



**Tipologia:** Proiettore Highbay per uso industriale  
**LED:** 144W – 26000lm - 5000K – CRI70 (a richiesta CRI80 e CRI90)  
**Ambiente:** Interno  
**Finitura:** Anodizzato Nero opaco  
**Descrizione:** Apparecchio di illuminazione a luce diretta studiato per grandi ambienti industriali dove è richiesto un elevato potere illuminante ed una buona resistenza a difficili condizioni ambientali (alte temperature e polveri).  
L'elevato flusso luminoso, garantito da quattro Led di potenza, è paragonabile a quello delle lampade a ioduri metallici e rende l'apparecchio adatto ad un "relamping" di sorgenti luminose tradizionali senza alcuna modifica all'impianto elettrico.  
La scelta di suddividere la potenza dell'apparecchio in quattro sorgenti Led ha permesso di raggiungere elevate prestazioni in termini di efficienza energetica (173lm/W) che si traducono in un immediato risparmio nei consumi e quindi in un rapido ammortamento dei costi di installazione.  
La geometria 4x delle sorgenti ha permesso anche una migliore distribuzione del calore riducendo le temperature di esercizio del LED e rendendo l'apparecchio adatto a lavorare anche ad elevate temperature ambiente (45°C).  
Le lenti sono realizzate con materiali siliconici di ultima generazione che garantiscono un elevato grado IP dell'apparecchio, un'ottima resistenza alle alte temperature e un livello di trasparenza stabile nel tempo superiore a quella del vetro e degli altri materiali plastici.

**Origine:** Led: Giappone  
Componenti: Italia  
Assemblaggio: Italia  
Alimentatore: Taiwan



Codice	Nome	Descrizione	Colore - Finitura
LC.007.1.2.50	Stadio 4.0	144W-5000K-26klm-CRI70	Anodizzato Nero opaco

**CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE:**

Potenza complessiva:	144W
Flusso luminoso:	26000lm
Temperatura colore:	5000K (a richiesta 2700K-3000K-4000K)
Indice di resa cromatica:	CRI 70 (a richiesta CRI85 - CRI90)
Ottica:	77° Simmetrica
Vita stimata del Led:	> 50.000 ore (Tc 105° - L70 - LM80 - TM21)
Efficienza ottica:	94%
Efficienza luminosa :	173lm/W
Uniformità cromatica:	3-Step Mc.Adam

**CARATTERISTICHE ELETTRICHE:**

Tensione di alimentazione:	90-305Vac 50/60Hz
Alimentatore:	Corrente costante (dimmerabile a richiesta)
Protezioni:	Sovratensione, sovracorrente, sovratemperatura

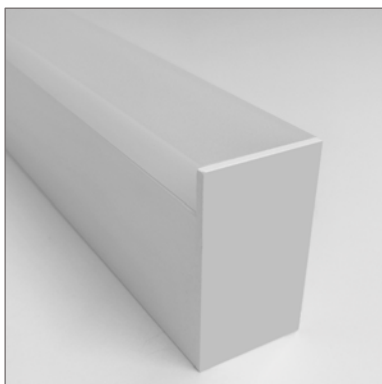
**CARATTERISTICHE MECCANICHE:**

Materiali:	Corpo lampada in alluminio, lenti in silicone ottico
Peso:	6 Kg.
Fissaggio:	Golfare M10
Temperatura di lavoro:	-20°C +45°C
Certificazioni:	CE
Grado di protezione:	IP55



PROFILI SU MISURA

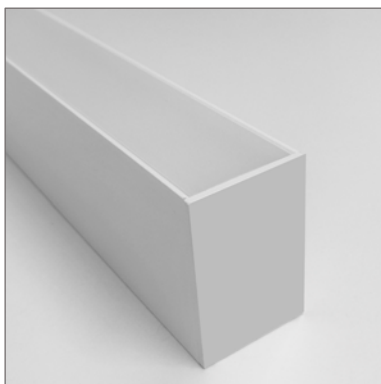
## TRATTO 3D



Ambiente:	Interno
Materiali:	Profilo in alluminio, diffusore in PMMA frosted
Finiture:	Bianco 9016 opaco, Argento, Nero opaco
Fissaggio:	Clips a scomparsa totale (incluse)
Grado di protezione:	IP40
Dimensioni:	Corpo 59 x 31mm - Luce 31 x 10mm

Disponibile con stripLed da 23W/m e 19W/m - CRI80, CRI90

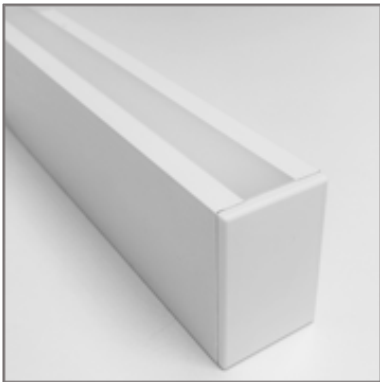
## TRATTO FLAT



Ambiente:	Interno
Materiali:	Profilo in alluminio, diffusore in PMMA frosted
Finiture:	Bianco 9016 opaco, Argento, Nero opaco
Fissaggio:	Clips a scomparsa totale (incluse)
Grado di protezione:	IP40
Dimensioni:	Corpo 47 x 31mm - Luce 27mm

Disponibile con stripLed da 23W/m e 19W/m - CRI80, CRI90

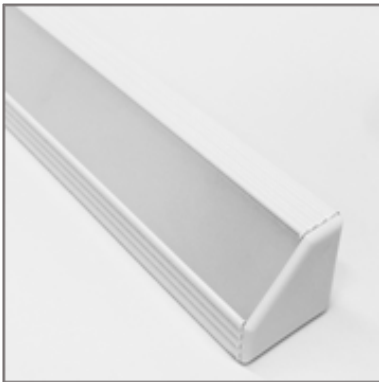
## TRATTO LINE



<b>Ambiente:</b>	Interno
<b>Materiali:</b>	Profilo in alluminio, diffusore in PMMA frosted
<b>Finiture:</b>	Bianco 9016 opaco, Argento, Nero opaco
<b>Fissaggio:</b>	Clips a scomparsa totale (incluse)
<b>Grado di protezione:</b>	IP40
<b>Dimensioni:</b>	Corpo 44 x 31mm - Luce 15mm

Disponibile con stripLed da 23W/m e 19W/m - CRI80, CRI90

## TRATTO TR



Ambiente:	Interno
Materiali:	Profilo in alluminio, diffusore in PMMA frosted
Finiture:	Bianco 9016 opaco, Argento, Nero opaco
Fissaggio:	Clips (include) / Biadesivo
Grado di protezione:	IP40
Dimensioni:	Corpo 19.5 x 19.5mm - Luce 15mm

Disponibile con stripLed da 23W/m, 19W/m, 15W/m, 13W/m, 10W/m - CRI80, CRI90

## TRATTO LASER



Ambiente:	Interno
Materiali:	Profilo in alluminio, diffusore in PMMA frosted
Finiture:	Gesso
Fissaggio:	Rasatura a gesso
Grado di protezione:	IP40
Dimensioni:	Corpo 120 x 12mm - Luce 22mm

Disponibile con stripLed da 23W/m, 19W/m, 12W/m - CRI80, CRI90

## TRATTO MINI



Ambiente:	Interno
Materiali:	Profilo in alluminio, diffusore in PMMA frosted o Prismato trasparente
Finiture:	Bianco 9016 opaco, Argento, Nero opaco
Fissaggio:	Clips (include) / Biadesivo
Grado di protezione:	IP40
Dimensioni:	Corpo 18.5 x 9,6mm - Luce 15mm

Disponibile con stripLed da 23W/m, 19W/m, 15W/m, 13W/m, 10W/m - CRI80, CRI90

## TRATTO MINI DA INCASSO



Ambiente:	Interno
Materiali:	Profilo in alluminio, diffusore in PMMA frosted o Prismato trasparente
Finiture:	Bianco 9016 opaco, Argento, Nero opaco
Fissaggio:	Clips (include) / Biadesivo
Grado di protezione:	IP40
Dimensioni:	Corpo 24,4 x 9,6mm - Luce 15mm

Disponibile con stripLed da 23W/m, 19W/m, 15W/m, 13W/m, 10W/m - CRI80, CRI90

## TRATTO TREPPE



Ambiente:	Interno
Materiali:	Profilo in alluminio, diffusore in PMMA frosted
Finiture:	Bianco 9016 opaco, Argento
Fissaggio:	Clips (include) / Biadesivo
Grado di protezione:	IP40
Dimensioni:	Corpo 8 x 8mm - Luce 6mm

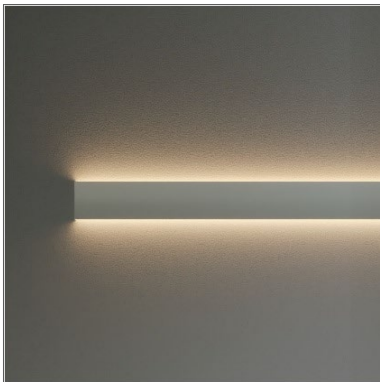
Disponibile con stripLed da 10W/m

## TRATTO SOSPESO



Ambiente:	Interno
Materiali:	Profilo in alluminio, diffusore in PMMA frosted
Finiture:	Bianco 9016 opaco, Argento, Nero opaco
Fissaggio:	Cavi e frizioni in acciaio
Grado di protezione:	IP40
Dimensioni:	Corpo 47 x 30,8mm - Luce 30mm

Disponibile con stripLed da 23W/m, 19W/m, 15W/m, 13W/m - CRI80, CRI90



Ambiente:	Interno
Materiali:	Profilo in alluminio, diffusore in PMMA frosted
Finiture:	Bianco 9016 opaco, Argento, Nero opaco
Fissaggio:	Basetta a muro in alluminio
Grado di protezione:	IP40
Dimensioni:	Corpo 110 x 35,8mm - Luce 30mm

Disponibile con stripLed da 23W/m, 19W/m, 15W/m, 13W/m - CRI80, CRI90

# CODICI PRODOTTO

Nome	Descrizione	Colore - Finitura	Codice
Funambolo M5	Kit 5m 115W 24V 2700K 3400lm/m CRI 85	Inox	LC.022.2.18.27
	Kit 5m 115W 24V 3000K 3400lm/m CRI 85	Inox	LC.022.2.18.30
	Kit 5m 115W 24V 2700K 3400lm/m CRI 85	Nero	LC.022.2.2.27
	Kit 5m 115W 24V 3000K 3400lm/m CRI 85	Nero	LC.022.2.2.30
	Kit 5m 115W 24V 2700K 3400lm/m CRI 85	Bianco	LC.022.2.1.27
	Kit 5m 115W 24V 3000K 3400lm/m CRI 85	Bianco	LC.022.2.1.30
Funambolo componenti	Stripled 5m. 23W/m 24V 2700K 3400lm/m	-	LC.022.4.27
	Stripled 5m. 23W/m 24V 3000K 3400lm/m	-	LC.022.4.30
	Stripled 5m. 18W/m 230V 3000K 1800lm/m	-	LC.022.13.30
	Stripled 25m. 18W/m 230V 3000K 1800lm/m	-	LC.022.14.30
	Nastro acciaio 5m	Inox	LC.022.5.18
	Nastro acciaio 10m	Inox	LC.022.6.18
	Nastro acciaio 5m	Nero	LC.022.7.2
	Nastro acciaio 10m	Nero	LC.022.8.2
	Nastro acciaio 5m	Bianco	LC.022.15.1
	Nastro acciaio 10m	Bianco	LC.022.16.1
	Kit 2 x Sistema fissaggio a muro	Bianco 9003 micro text.	LC.022.9.14
	Kit 2 x Sistema fissaggio a muro	Nero opaco	LC.022.10.2
	Kit Alimentatore 115W + Rosone	Bianco 9003 micro text.	LC.022.12.14
	Concreta	25W 3000K 4400lm CRI85	Corian Neutral Concrete
Infinita	25W 3000K 4400lm CRI85	Specchio	LC.037.1.26.30
Atollo	25W 2700K 3500lm CRI 85	Bianco 9016 goffrato	LC.019.1.14.27
	25W 3000K 3500lm CRI 85	Bianco 9016 goffrato	LC.019.1.14.30

# CODICI PRODOTTO

Nome	Descrizione	Colore - Finitura	Codice
Sottosopra	25W 2700K 4400lm CRI85	Champagne	LC.009.1.12.27
		Bianco 9016 gofrato	LC.009.1.14.27
	25W 3000K 4400lm CRI85	Champagne	LC.009.1.12.30
		Bianco 9016 gofrato	LC.009.1.14.30
Charm Neutral Concrete	6W 850lm 3000K CRI 80	Neutral Concrete	LC.031.1.23.30
Charm Carbon Concrete	6W 850lm 3000K CRI 80	Carbon Concrete	LC.031.1.24.30
Charm 2x Neutral Concrete	2x 6W 850lm 3000K CRI 80	Neutral Concrete	LC.031.2.23.30
Charm 2x Carbon Concrete	2x 6W 850lm 3000K CRI 80	Carbon Concrete	LC.031.2.24.30
Charm Neutral + Carbon Concrete	2x 6W 850lm 3000K CRI 80	Neutral / Carbon Concrete	LC.031.2.25.30
Pura	35W 2700K 3500lm CRI90	Corian Glacier White	LC.013.1.15.27
Metroquadro	76W 3000K 6000lm CRI90	Bianco 9016 opaco	LC.002.1.1.30
		Nero 9005 opaco	LC.002.1.2.30
Tolo Tolo	6,3W 3000K 850lm CRI90	Bianco 9016 gofrato	LC.034.1.14.30
		Nero 9005 opaco	LC.034.1.21.30
Tolo Tolo Flex	8,5W 3000K 1050lm CRI90	Bianco 9016 gofrato	LC.034.2.14.30
	8,5W 3000K 1050lm CRI90	Nero 9005 opaco	LC.034.2.21.30
Giotto D70	8,5W 2700K 1200lm CRI90	Bianco 9016 gofrato	LC.011.1.14.27
		Nero 9005 opaco	LC.011.1.21.27
	8,5W 3000K 1200lm CRI90	Bianco 9016 gofrato	LC.011.1.14.30
		Nero 9005 opaco	LC.011.1.21.30

## CODICI PRODOTTO

Nome	Descrizione	Colore - Finitura	Codice
Giotto 70x70	8,5W 2700K 1200lm CRI90	Bianco 9016 goffrato	LC.011.2.14.27
		Nero 9005 opaco	LC.011.2.21.27
	8,5W 3000K 1200lm CRI90	Bianco 9016 goffrato	LC.011.2.14.30
		Nero 9005 opaco	LC.011.2.21.30
Spark - Square	6W 2700K 750lm CRI90	Bianco 9016 goffrato	LC.020.1.14.27
		Nero 9005 opaco	LC.020.1.21.27
	6W 3000K 750lm CRI90	Bianco 9016 goffrato	LC.020.1.14.30
		Nero 9005 opaco	LC.020.1.21.30
Movida	1,2W 3000K 200lm CRI85	Argento brillante	LC.026.1.19.30
		Champagne	LC.026.1.12.30
		Corten	LC.026.1.20.30
Studio Table	4W 2700K 250lm CRI80	Bianco 9016 opaco	LC.006.1.1.27
		Nero lucido	LC.006.1.4.27
		Avorio opaco	LC.006.1.5.27
		Giallo opaco	LC.006.1.6.27
		Verde opaco	LC.006.1.7.27
Stadio 4.0	150W 5000K 25Klm CRI70	Nero opaco	LC.007.1.2.50

## CODICI PRODOTTO

Nome	Descrizione	Colore - Finitura	Codice
Tratto 3D 23	23W/m 3000K 3600lm/mt. CRI 80	Bianco 9016 opaco	LC.016.1.1.30
Tratto 3D 19	19,2W/m 3000K 2100lm/mt. CRI 90	Bianco 9016 opaco	LC.016.1.2.30
Tratto Flat 23	23W/m 3000K 3600lm/mt. CRI 80	Bianco 9016 opaco	LC.016.2.1.30
Tratto Flat 19	19,2W/m 3000K 2100lm/mt. CRI 90	Bianco 9016 opaco	LC.016.2.2.30
Tratto Line 23	23W/m 3000K 3600lm/mt. CRI 80	Bianco 9016 opaco	LC.016.3.1.30
Tratto Line 19	19,2W/m 3000K 2100lm/mt. CRI 90	Bianco 9016 opaco	LC.016.3.2.30
Tratto Laser 23	23W/m 3000K 3600lm/mt. CRI 80	Gesso	LC.016.7.1.30
Tratto Laser 19	19,2W/m 3000K 2100lm/mt. CRI 90	Gesso	LC.016.7.2.30
Tratto Laser 15	14,4W/m 3000K 1830lm/mt. CRI 80	Gesso	LC.016.7.3.30
Tratto Laser 13	13,7W/m 3000K 1980lm/mt. CRI 80	Gesso	LC.016.7.4.30
Tratto Laser 10	9,6W/m 3000K 1230lm/mt. CRI 80	Gesso	LC.016.7.5.30
Tratto TR 23	23W/m 3000K 3600lm/m CRI 80	Bianco 9016 opaco	LC.016.11.1.30
Tratto TR 19	19,2W/m 3000K 2100lm/mt. CRI 90	Bianco 9016 opaco	LC.016.11.2.30
Tratto TR 15	14,4W/m 3000K 1830lm/mt. CRI 80	Bianco 9016 opaco	LC.016.11.3.30
Tratto TR 13	13,7W/m 3000K 1980lm/mt. CRI 80	Bianco 9016 opaco	LC.016.11.4.30
Tratto TR 10	9,6W/m 3000K 1230lm/mt. CRI 80	Bianco 9016 opaco	LC.016.11.5.30

Tratto Mini 23	23W/m 3000K 3600lm/m CRI 80	Bianco 9016 opaco	LC.016.8.1.30
Tratto Mini 23 PT	23W/m 3000K 3600lm/m CRI 80	Bianco 9016 opaco	LC.016.8.1.30.PT
Tratto Mini 19	19,2W/m 3000K 2100lm/mt. CRI 90	Bianco 9016 opaco	LC.016.8.2.30
Tratto Mini 19PT	19,2W/m 3000K 2100lm/mt. CRI 90	Bianco 9016 opaco	LC.016.8.2.30.PT
Tratto Mini 15	14,4W/m 3000K 1830lm/mt CRI 80	Bianco 9016 opaco	LC.016.8.3.30
Tratto Mini 15 PT	14,4W/m 3000K 1830lm/mt CRI 80	Bianco 9016 opaco	LC.016.8.3.30.PT
Tratto Mini 15 PT IP	14,4W/m 3000K 1800lm/mt CRI 81	Bianco 9016 opaco	LC.016.8.3.30.IP
Tratto Mini 13	13,7W/m 3000K 1980lm/mt. CRI 80	Bianco 9016 opaco	LC.016.8.4.30
Tratto Mini 13PT	13,7W/m 3000K 1980lm/mt. CRI 80	Bianco 9016 opaco	LC.016.8.4.30.PT
Tratto Mini 10	9,6W/m 3000K 1230lm/mt CRI 80	Bianco 9016 opaco	LC.016.8.5.30
Tratto Mini 10 PT	9,6W/m 3000K 1230lm/mt CRI 80	Bianco 9016 opaco	LC.016.8.5.30.PT
Tratto Mini da incasso 23	23W/m 3000K 3600lm/m CRI 80	Bianco 9016 opaco	LC.016.16.1.30
Tratto Mini da incasso 19	19,2W/m 3000K 2100lm/mt. CRI 90	Bianco 9016 opaco	LC.016.16.2.30
Tratto Mini da incasso 15	14,4W/m 3000K 1830lm/mt CRI 80	Bianco 9016 opaco	LC.016.16.3.30
Tratto Mini da incasso 13	13,7W/m 3000K 1980lm/mt. CRI 80	Bianco 9016 opaco	LC.016.16.4.30
Tratto Mini da incasso 10	9,6W/m 3000K 1230lm/mt CRI 80	Bianco 9016 opaco	LC.016.16.5.30
Tratto Treppe	9,6W/m 3000K 950lm/mt CRI 80	Anodizzato argento	LC.016.19.1.30
Tratto Sospeso 23	23W 3000K 3600lm CRI 80	Nero goffrato	LC.016.14.1.30.N
Tratto Sospeso 23	23W 3000K 3600lm CRI 80	Bianco 9016 opaco	LC.016.14.1.30.B
Tratto Sospeso 19	19,2W/m 3000K 2100lm/mt. CRI 90	Nero goffrato	LC.016.14.2.30.N
Tratto Sospeso 19	19,2W/m 3000K 2100lm/mt. CRI 90	Bianco 9016 opaco	LC.016.14.2.30.B
Tratto Design 23 M2	92W 3000K 14400lm CRI 85	Bianco 9016 opaco	LC.016.10.1.30
Tratto Design 19 M2	76W 3000K 8400lm CRI 85	Bianco 9016 opaco	LC.016.10.2.30

Luceconcept s.r.l. si riserva la facoltà di modificare le caratteristiche tecniche dei prodotti in qualunque momento e senza preavviso

