

SOPHISTICATED COMMODITIES

Led Curtain, In-Finity, Circle of Light, Light Cut
Mini, Super Flat, Light Bell, Led Squad, Thin Led,
Light Supply, Johnny, Battery, Wan Spot, Wan
Downlight, Compass, G-O, The BlockOfLight

LED CURTAIN

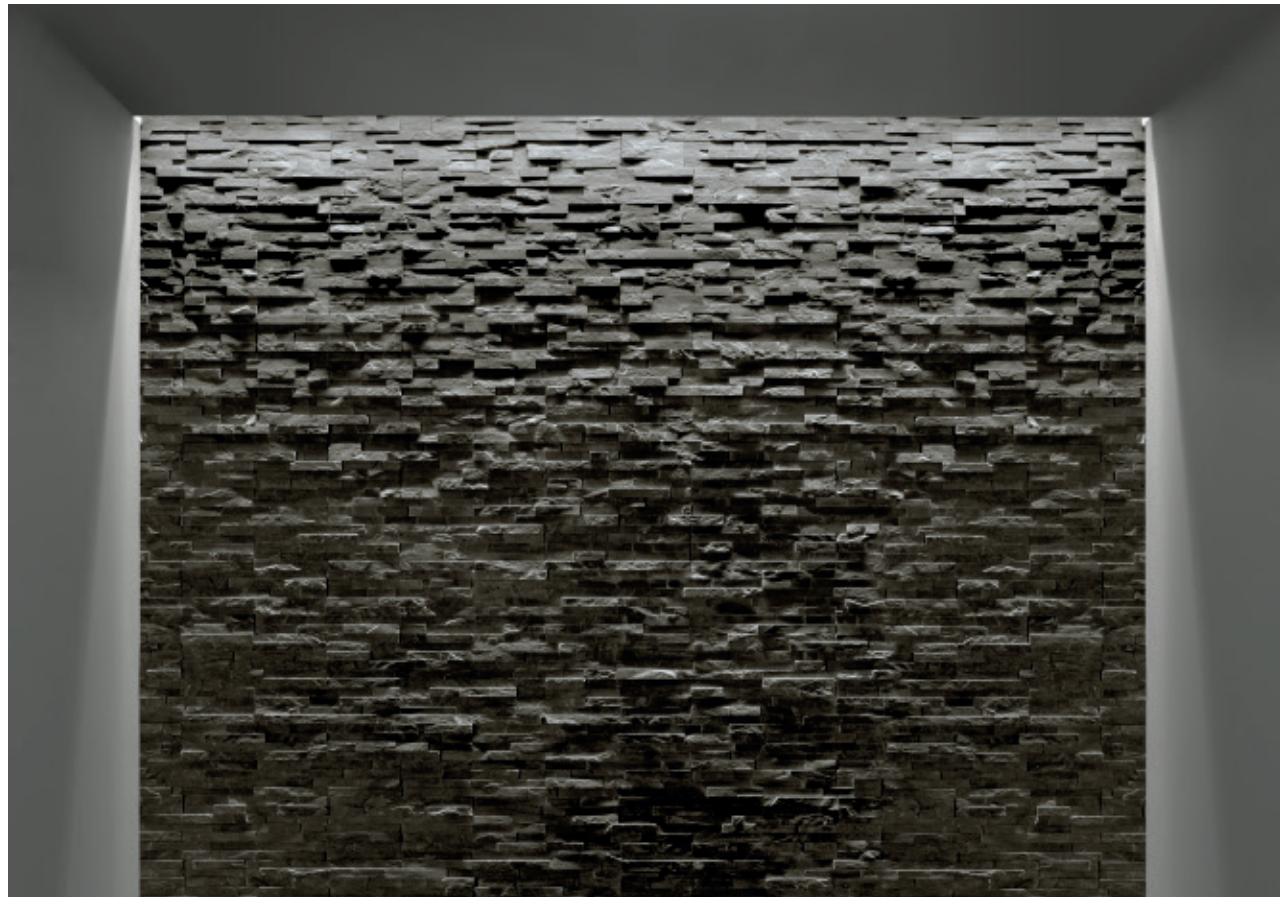
Designed by Flos Architectural

Apparecchio ad incasso con sorgente luminosa LED. Appositamente progettato per illuminazioni wall-washer, Led Curtain contiene lenti ellittiche che danno una perfetta distribuzione luminosa. La famiglia Led Curtain è prodotta in varie lunghezze modulabili tra loro, in modo tale da potersi adattare facilmente ai diversi spazi e, grazie alle sue ridotte dimensioni, si integra facilmente nell'architettura.

Family of circular ceiling-mounted recessed luminaires, which are totally integrated owing to Soft Architecture technology. The Circle of Light is comprised of an outer frame made with composite that houses a metal structure. This, in turn, acts as support for the latest generation LED spotlights. Its lenses optimise the luminous performance of the luminaire together with anti-glare cones that guarantee high visual comfort.



Find out more at
flos.com/ledcurtain



Cosin Showroom, Spain

IN-FINITY

Designed by Flos Architectural

Per professionisti che cercano un impianto d'illuminazione principale per uffici o spazi pubblici: In-Finity è un sistema d'illuminazione LED che offre soluzioni adeguate per qualunque tipo di impianto, con apparecchi d'illuminazione disegnati per l'utilizzo sia come sorgente luminosa singola che come linea continua di luce. In-Finity non solo fornisce comfort visivo ed efficienza ma combina alte prestazioni con un'estetica impeccabile e una costruzione di massima qualità. Tutte le esigenze di un progetto possono essere soddisfatte avendo a disposizione tre larghezze del profilo, diverse alternative di installazione (incassata, trim e no trim, in superficie e a sospensione) e versioni di luce diffusa o spot per rispondere ai requisiti ambientali del progetto.

For lighting professionals looking for the backbone of a lighting installation for an office or public space project, the In-Finity LED lighting system offers coherent solutions suitable for any kind of installation, with luminaires designed for use as a single light source or arranged in an infinite light line. In-Finity delivers visual comfort and energy efficiency, combining high performance with impeccable aesthetics and top quality construction. All project needs can be satisfied with combinations of the three profile widths, the various installation options (recessed trim and no trim, surface-mounted and suspended) and diffuse or concentrated glare-free light versions to meet ambient design requirements.

Profilo modulare per installazione ad incasso. Disponibile in tre sezioni diverse (35 e 70 mm) può essere adattato a qualsiasi contesto architettonico grazie ad una estetica essenziale e puramente tecnica. L'emissione luminosa del profilo può essere personalizzata grazie agli schermi accessori disponibili per luce diffusa e luce controllata.

Modular profile for recessed installation. Available in three different sections (35 and 70 mm). It can be adapted to any architectural environment thanks to its subtle and purely technical aesthetics. The profile's lighting emission can be customized thanks to the optional screens available for both diffuse and controlled light.

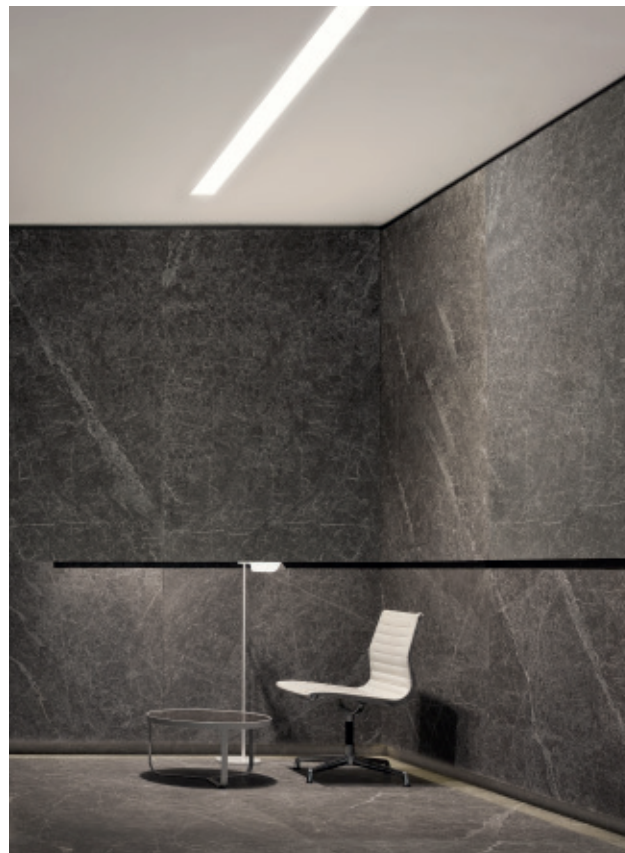


Find out more at
flos.com/infinity35



Find out more at
flos.com/infinity70

RECESSED



Porcelanosa Showroom,
Spain



Fantini Showroom, Italy

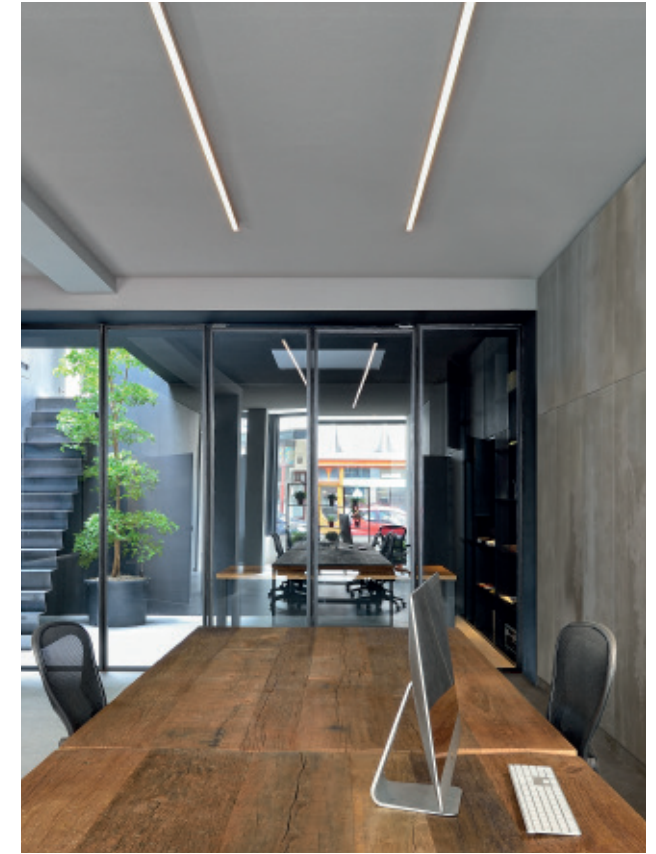
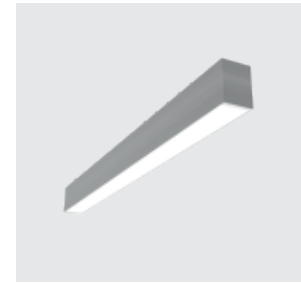


Gomarco Headquarters,
Spain

Profilo modulare per installazione a plafone e parete. Disponibile in tre sezioni diverse (25, 35 e 70mm) può essere adattato a qualsiasi contesto architettonico grazie ad una estetica essenziale e puramente tecnica. L'emissione luminosa del profilo può essere personalizzata grazie agli schermi accessori disponibili per luce diffusa e luce controllata.

Modular profile for ceiling and wall installation. Available in three different sections (25, 35 and 70 mm). It can be adapted to any architectural environment thanks to its subtle and purely technical aesthetics. The profile's lighting emission can be customized thanks to the optional screens available for both diffuse and controlled light.

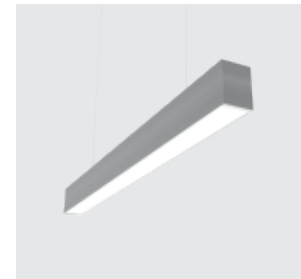
SURFACE



Profilo modulare per installazione a sospensione. Disponibile in tre sezioni diverse (25, 35 e 70mm) può essere adattato a qualsiasi contesto architettonico grazie ad una estetica essenziale e puramente tecnica. L'emissione luminosa del profilo può essere personalizzata grazie agli schermi accessori disponibili per luce diffusa e luce controllata.

Modular profile for suspension installation. Available in three different sections (25, 35 and 70 mm). It can be adapted to any architectural environment thanks to its subtle and purely technical aesthetics. The profile's lighting emission can be customized thanks to the optional screens available for both diffuse and controlled light.

SUSPENSION



Fantini Showroom, Italy



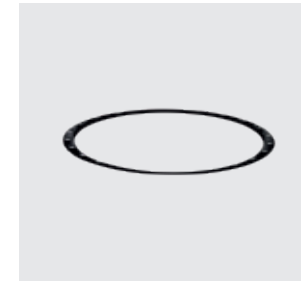
Sublime Store, Belgium

CIRCLE OF LIGHT

Designed by Flos Architectural

Famiglia di apparecchi circolari da incassare nel soffitto, completamente integrati grazie alla tecnologia Soft Architecture. Il Black Circle è formato da una cornice esterna realizzata in materiale composito che a sua volta alloggia una struttura metallica atta a fungere da supporto per i faretto LED di ultima generazione. Dispone di lenti che ottimizzano l'efficienza luminosa dell'apparecchio e di coni antiabbagliamento che garantiscono un alto comfort visivo.

Family of circular ceiling-mounted recessed luminaires, which are totally integrated owing to Soft Architecture technology. The Circle of Light is comprised of an outer frame made with composite that houses a metal structure. This, in turn, acts as support for the latest generation LED spotlights. Its lenses optimise the luminous performance of the luminaire together with anti-glare cones that guarantee high visual comfort.



Find out more at
flos.com/circleoflight



Private Hall Entrance, Spain

LIGHT CUT MINI

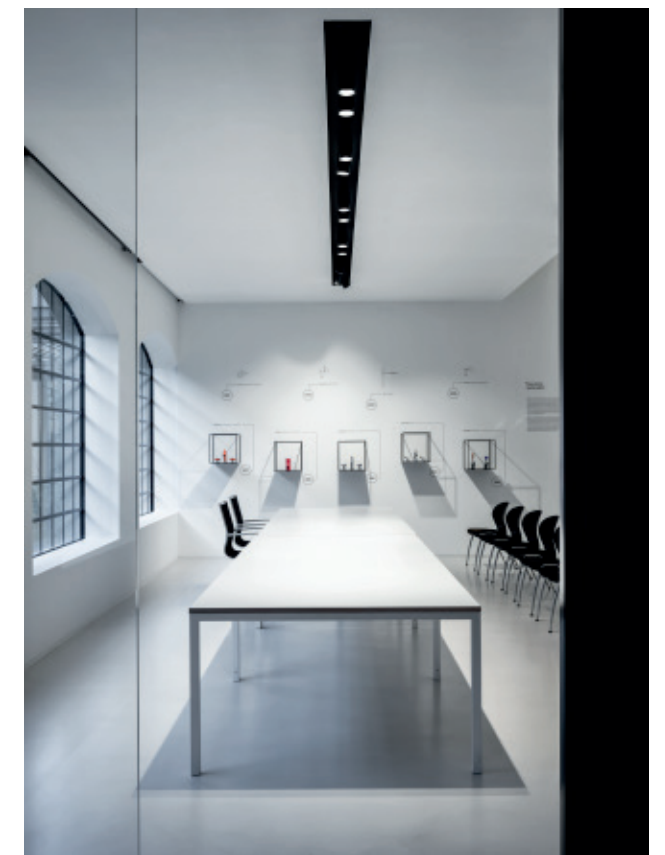
Designed by Flos Architectural

Sistema strutturale integrato nell'architettura che permette l'installazione sia di apparecchi di illuminazione diretta che apparecchi di illuminazione indiretta. Il sistema Light Cut Mini può essere integrato con faretto LED di ultima generazione, faretto analogici o faretto ad alogenuri metallici. L'illuminazione ambientale è disponibile a fluorescenza, a LED ed a LED RGB.

A structural system integrated into the architecture, which permits mounting direct and indirect lighting gear. The Light Cut Mini system can be equipped with latest generation LED spotlights, halogen spotlights or metal halide spotlights. The ambient lighting is available in fluorescent, LED and in RGB LED lamps.



Find out more at
flos.com/lightcutmini



Fantini Showroom, Italy

SUPER FLAT

Designed by Flos Architectural

Famiglia di apparecchi di illuminazione generale (di minimo impatto grazie al loro profilo ridotto) con distribuzione luminosa diretta e indiretta. Dotata di sorgenti luminose LED che oltre ad offrire un flusso luminoso ottimale ed un alto comfort visivo, consentono di ridurre al minimo le perdite di energia.

Family of general lighting luminaires (minimal visual impact thanks to their reduced profile) with direct and indirect light distribution. Equipped with LED lighting sources that supply an optimal flow of light, great visual comfort and minimising energy losses.

SUSPENSION



Find out more at
flos.com/superflat

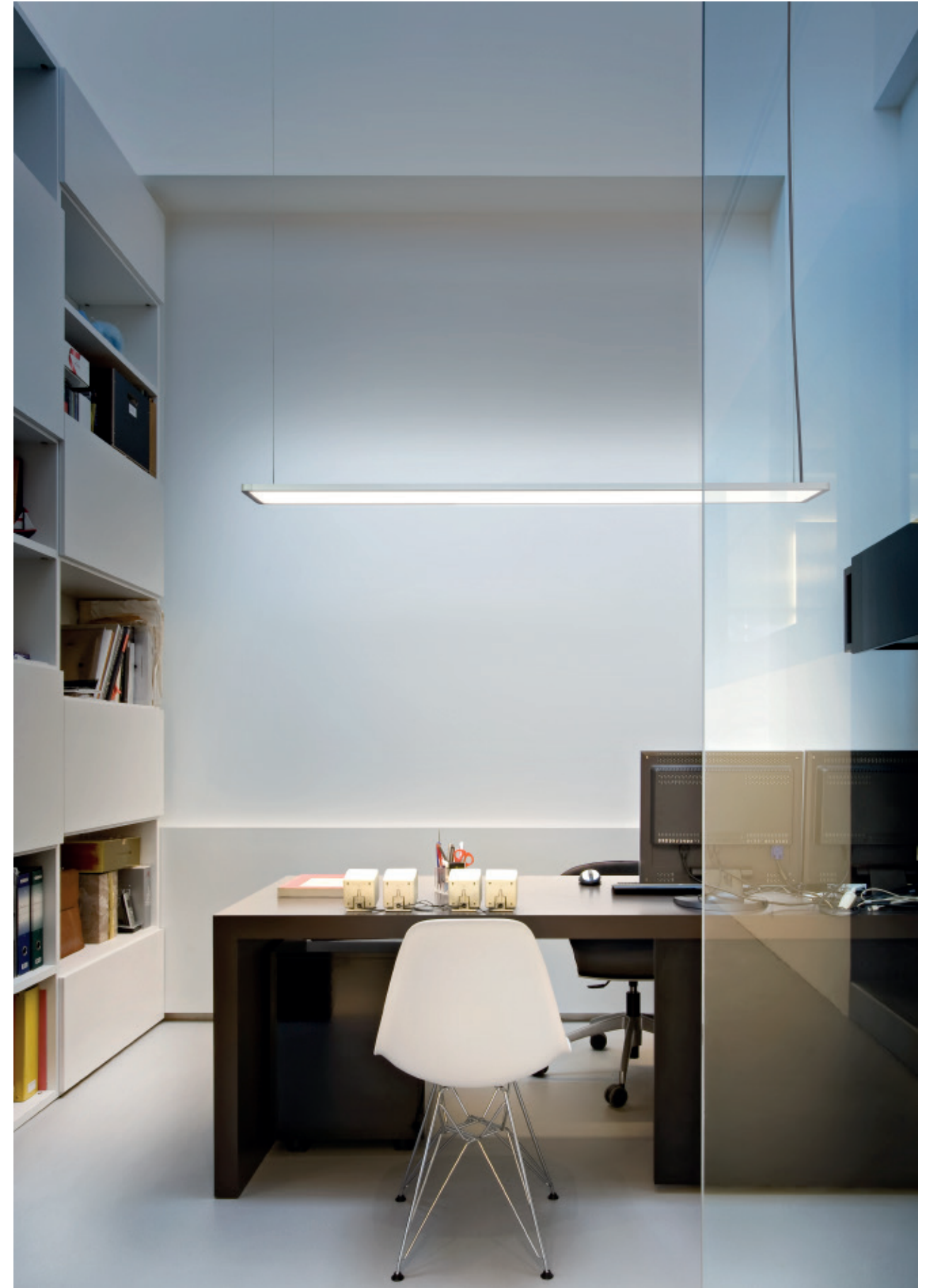


Offices, Singapur

SURFACE



Defant's Club Gym, Italy



Gruppo C14 Offices, Italy



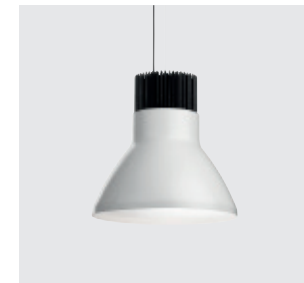
Park 51, Belgium

LIGHT BELL

Designed by Piero Lissoni

Apparecchio di illuminazione generale a sospensione da installare in ambienti interni. È dotato di sorgente luminosa LED di ultima generazione ad alta efficienza e di diffusore in termoplastica tecnica a basse perdite. Il riflettore dell'apparecchio in alluminio smussato è disponibile in diverse finiture all'interno ed esterno, e in vetro trasparente.

Suspended general lighting luminaire for indoor mounting. It has a high efficiency, latest generation LED light source and a low-loss technical thermoplastic diffuser. The luminaire reflector is made of spun aluminium, available in different patterns inside as well as outside and in transparent glass.



Find out more at
fios.com/lightbell



Fora - Clerkenwell, London (UK)

LED SQUAD

Designed by Flos Architectural

Famiglia progettata per essere installata a plafone con sorgente luminosa LED ad alto rendimento. La famiglia è composta da strisce lineari di LED montate su microprofili in estrusione di alluminio di varie lunghezze e collegabili tra loro. Questi moduli di illuminazione si combinano con faretti di luce d'accento disponibili in tre ottiche.

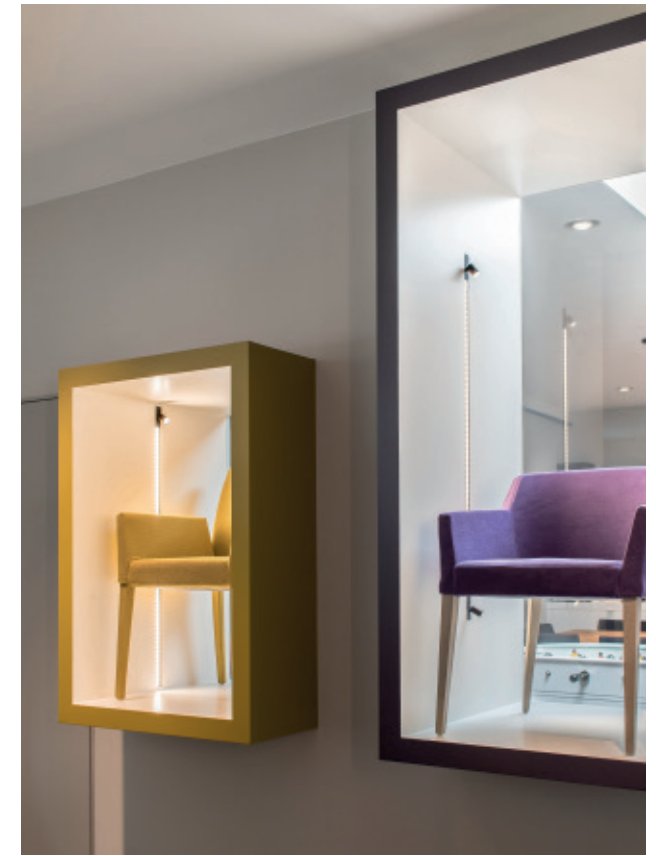
Surface-mounted family with high performance LED light source. The collection is comprised of linear LED strips mounted on extruded aluminium micro-profiles of different lengths, which can be interconnected. These light modules are combined with accent spotlights available in three optics.

LED SQUAD



Find out more at
flos.com/ledsquad

LED SQUAD 1 SPOTS



Mobitec, Belgium



Cocktail Bar, Spain



THIN LED

Designed by Flos Architectural

Profilo a parete per illuminazione indiretta. Essenziale e minimale per una perfetta integrazione nello spazio architettonico circostante. Di dimensioni ridotte, ma con un altissimo rendimento luminoso, è un apparecchio unico per un'illuminazione asimmetrica perfettamente uniforme.

Wall-mounted profile for indirect lighting. Essential and minimal for perfect integration into the surrounding architectural space. Thin, but with really high lighting performances. A unique device for even and spotless asymmetrical lighting.



Find out more at
flos.com/thinled





Sublime Store, Belgium

LIGHT SUPPLY

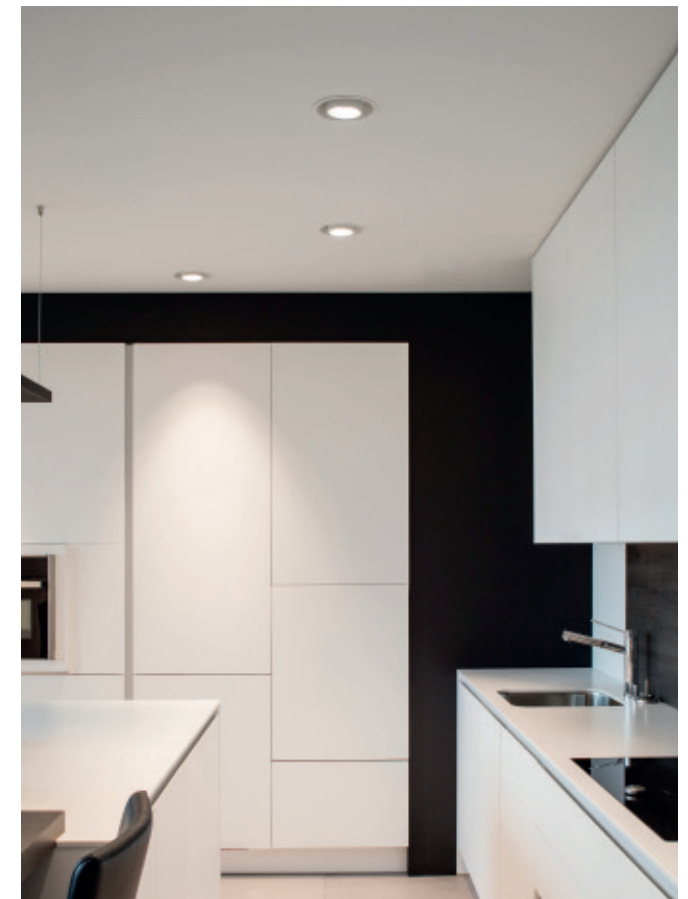
Designed by Flos Architectural

Elementi ad incasso ad alta potenza con moduli LED di ultima generazione. Dimensioni compatte che presuppongono la massima integrazione nell'architettura. Disponibile in versione fissa, wall-washer e regolabile, anche con accessori professionali di schermatura.

High-power recessed elements with avant-garde LED modules. Compact size with maximum integration into the architecture. Comes in fixed, wall-washer and adjustable versions, with professional screening accessories.



Find out more at
flos.com/lightsupply



Sublime Store, Belgium

JOHNNY

Designed by Flos Architectural

Find out more at
flos.com/johnny

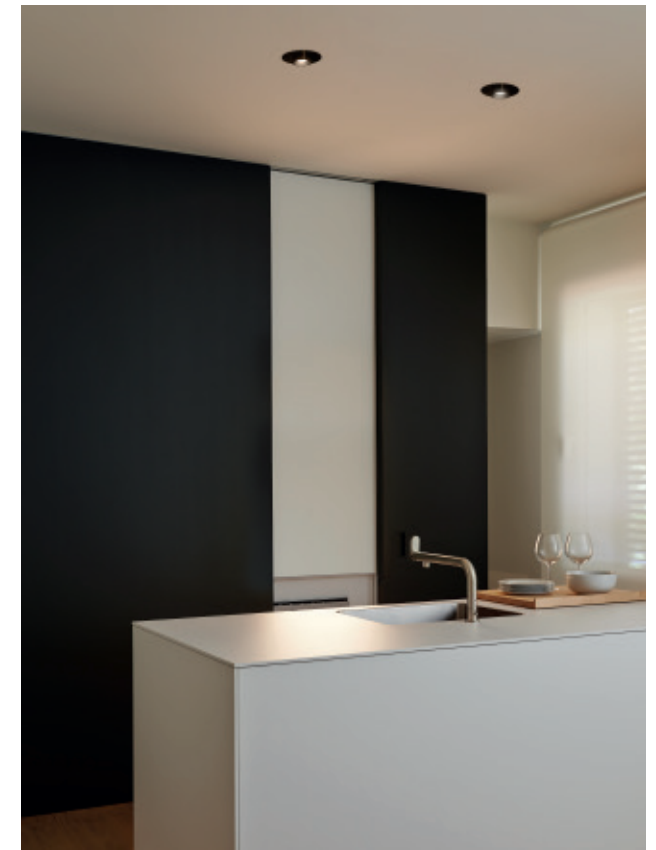
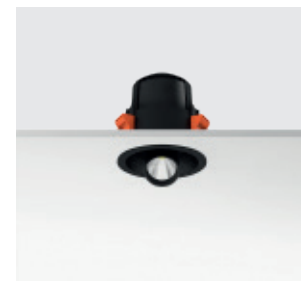
Proiettore versatile grazie alle due dimensioni disponibili e alla grande varietà di diversi tipi di installazione. Possibilità di massima integrazione nella versione a incasso o di grande presenza estetica nelle versioni a semi-incasso con finiture in materiali esclusivi. Dotato di sistema meccanico di rotazione, che ne garantisce l'efficienza, integrazione e stabilità nel tempo. Comprende versioni per l'installazione rapida senza cornice con sistema Fast&Perfect.

Versatile projector thanks to the two available sizes and the great variety of installation possibilities. Possibility of maximum integration in the recessed version, or of a stranger aesthetic presence in the semi-recessed versions with exclusive finishes. Fitted with a mechanical rotation system that ensures efficiency, integration and stability over time. Includes different versions for a fast frame-free installation with the Fast&Perfect system.

ROUND 80 RECESSED



ROUND 120 RECESSED



Johnny 80 / Johnny 80 a semi-incasso: sistema di orientamento basculante che consente di estrarre la testa del proiettore per un corretto posizionamento.

Johnny 80 / Johnny 80 Semi-recessed: with the tilt orientation system the spotlight head can be pulled and tilted in the desired direction.

Box per installazione a semi-incasso. Disponibile in finiture cemento, teak, bianco o nero a seconda delle versioni.

Box for semi-embedded installation. Available with cement, teak, white or black finishes, according to the versions.

SQUARE 80 RECESSED



SQUARE 80 SEMI-RECESSED



Johnny 120 / Johnny 120 a semi-incasso: sistema di orientamento meccanico che consente di estrarre la testa del proiettore per un corretto posizionamento.

Johnny 120 / Johnny 120 Semi-recessed: a mechanic orientation system that enables pulling the head out of the projector for a correct orientation.

Box per installazione a semi-incasso. Disponibile in finiture cemento, teak, bianco o nero a seconda delle versioni.

Box for semi-embedded installation. Available with cement, teak, white or black finishes, according to the versions.

SQUARE 120 RECESSED



SQUARE 120 SEMI-RECESSED



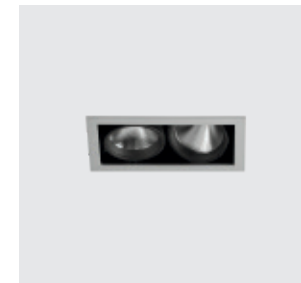


BATTERY

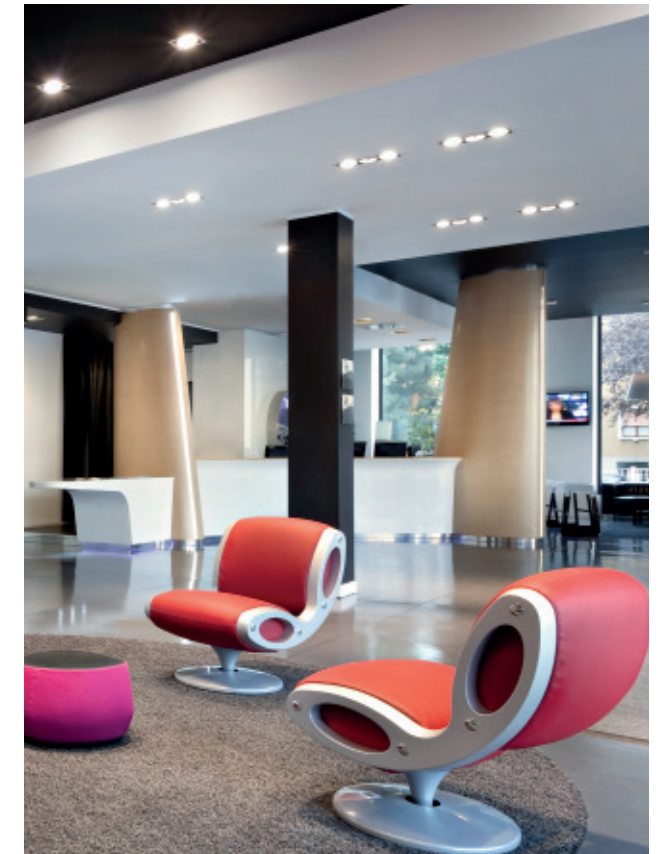
Designed By F. A. Porsche

Famiglia di apparecchi di illuminazione ad incasso in moduli di diverse dimensioni, Trim e No Trim. Rappresentano soluzioni integrate nell'ambiente per un'illuminazione d'accento efficace e versatile.

Family of recessed lighting devices, offered in different-sized modules, Trim and Non-Trim, becoming a solution that is integrated into the environment to provide efficient and versatile accent lighting.



Find out more at flos.com/battery



Ora Hotel, Italy

COMPASS

Designed by Flos Architectural

Programma di incassi a soffitto disponibile in versione fissa e orientabile. Il gruppo ottico ruota di 355° sull'asse verticale e +/-40° sull'asse orizzontale. Parco accessori completo con filtri dedicati e schermi antiabbagliamento.

Recessed in ceiling program available in fixed and rotary versions. The optical unit rotates 355° on the vertical axis and +/- 40° on the horizontal axis. Complete accessory kit with dedicated filters and anti-glare screens.



Find out more at flos.com/compass

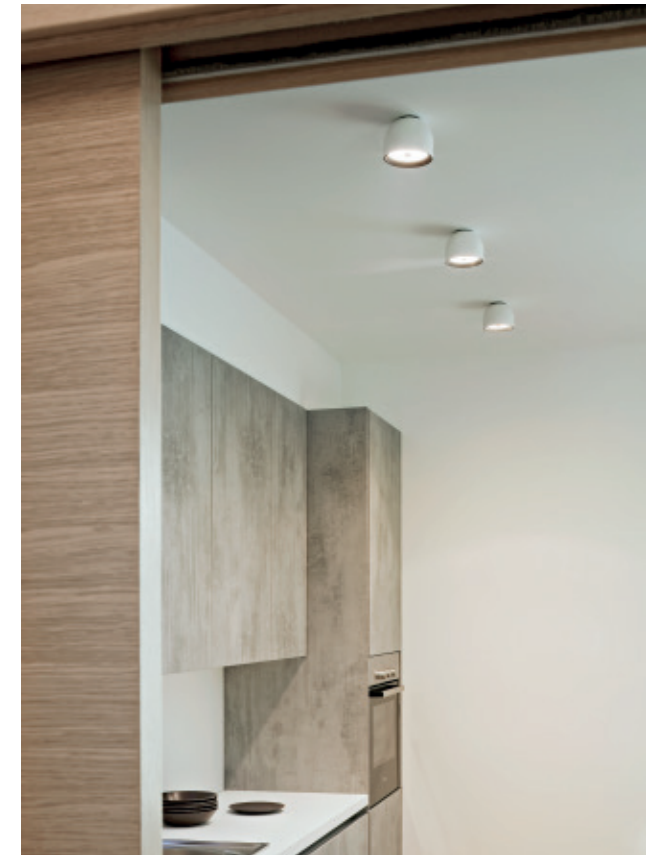


WAN

Designed by Johanna Grawunder

Famiglia di apparecchi di illuminazione la cui forma trae ispirazione dalla cultura giapponese: “wan” infatti significa tazza, intesa nella sua funzione di “contenitore della vita”. Due versioni, una spot, dotata di un particolare sistema di orientamento del fascio luminoso, ed una ad incasso. Disponibili con sorgenti luminose alogene o ad alogenuri metallici per adattarsi alle diverse situazioni sia in ambito residenziale che professionale. Disponibile anche con i nuovi LED.

Family of lighting devices whose shape is inspired by the Japanese culture: in fact, “wan” means “cup” but in a figurative sense it is understood as a “life container”. Two versions: one spot, equipped with a special beam directional system and a second one for recessed systems. Available with halogen or metal halide lamps to adapt to different situations, either in residential or professional sectors. Also available with the new LED lamp.



Private House, Italy

SPOT

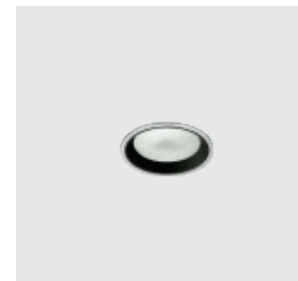


Find out more at fios.com/wanspot



Private House, Italy

DOWNLIGHT



Find out more at fios.com/wandownlight



Private House, U.K.

G-O

Designed by Jorge Herrera

Apparecchio ad incasso con classe di protezione IP65 per interni. Dotato di LED di ultima generazione, il G-O è appositamente concepito per fungere da segnalazione lungo percorsi o scale. È disponibile con finitura in bianco, alluminio, acciaio inossidabile, bronzo e nero. Il dispositivo ottico può emettere luce bianca calda o ambrata grazie ai diffusori colorati al suo interno.

Recessed luminaire with IP65 protection degree for indoors/outdoors use. Equipped with latest generation LED, G-O is especially designed as bollard lighting for pathways or steps. It is available in white, aluminium, stainless steel, bronze and black finishes. The optical equipment can transmit warm white or amber light thanks to the coloured diffusers on the inside.



Find out more at flos.com/go



Montenapoleone Vip Lounge, Italy

THEBLOCKOFLIGHT

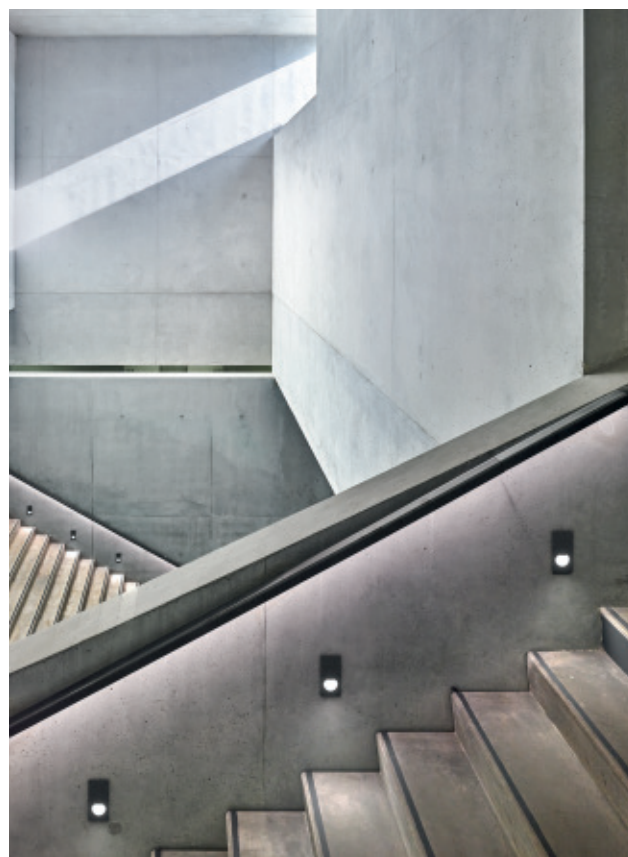
Designed by Knud Holscher

Apparecchio di segnalazione ad incasso. Ideale per interni/esterni grazie alla sua classe di protezione IP65. Il TheBlockofLight è dotato di un Power LED di ultima generazione e di un diffusore opalino che rende la distribuzione luminosa ottimale.

Recessed signage luminaire. Perfect for indoors/outdoors thanks to its IP65 protection degree. TheBlockofLight has a latest generation Power LED and an opal diffuser for optimal light distribution.



Find out more at flos.com/theblockofflight



Music Conservatory, Spain

