

Apparecchi a sospensione, da parete e da incasso per soffitti Starpoint di ERCO

Illuminazione efficiente in un design elegante

Lüdenscheid, marzo 2015. Nei bar a tema, negli hotel di design, nelle gastronomie tipiche o particolari o nella haute cuisine: per ogni menù ci vuole un ambiente che faccia di un'esperienza gastronomica un evento da ricordare. L'illuminazione riveste in tutto ciò un ruolo essenziale, in quanto crea sottilmente le atmosfere e definisce gli spazi. La famiglia di apparecchi Starpoint di ERCO offre a tal fine un repertorio perfetto: gli snelli apparecchi a sospensione pongono accenti brillanti sui tavoli e sui banconi e rappresentano anche un decorativo elemento di attrazione degli sguardi, mentre gli apparecchi da parete e a plafone per soffitti creano una luce d'atmosfera in tutto l'ambiente.

Gli apparecchi a sospensione, da parete e a plafone Starpoint convincono non solo per la loro eleganza lineare, ma anche e soprattutto per le loro eccezionali capacità illuminotecniche: con un nuovo sistema di lenti si generano dei coni di luce dall'enorme precisione. Una caratteristica particolare degli apparecchi a sospensione, da parete e a plafone Starpoint è la distribuzione della luce extra wide flood: un cono da luce estremamente ampio ed al tempo stesso molto omogeneo che ha una sorgente di luce in un corpo sorprendentemente piccolo e crea un'atmosfera intima con un grande comfort visivo.

Un apparecchio architettonico coniuga l'alta funzionalità con la raffinatezza decorativa. Disponibile in nero, bianco e cromato lucido, a seconda dell'ambiente circostante l'apparecchio a sospensione presenta un carattere discreto o vistoso. A scelta l'apparecchio a sospensione è disponibile anche con un anello traslucido nella parte inferiore che, quando la luce è accesa, sembra prolungare il cilindro con un chiarore magico. La chiusura dell'apparecchio genera così un netto contrasto con il nero opaco o con la cromatura lucida del suo corpo. Con le sue dimensioni contenute Starpoint è adatto in particolare agli ambienti dal soffitto basso.

ERCO GmbH
Wiebke Lang
Group Manager Content
Postfach 2460
D-58505 Lüdenscheid

Brockhauser Weg 80-82
58507 Lüdenscheid

Tel.: +49 (0) 2351 551 345
Fax: +49 (0) 2351 551 340
w.lang@erco.com
www.erco.com

mai public relations GmbH
Arno Heitland
Leuschnerdamm 13
D-10999 Berlin
Tel. +49 (0) 30 66 40 40-553
erco@maipr.com
www.maipr.com

Un'illuminotecnica potente in una forma esile

La vera e propria innovazione è costituita però dall'illuminotecnica: un cono ovale così ampio prodotto da una sorgente luminosa così compatta come quella degli apparecchi da parete e a sospensione Starpoint stupirà anche i progettisti più esperti. Il compatto sistema di lenti, sviluppato internamente all'azienda per la tecnologia dei LED, coniuga la funzione di raccolta dei fasci di luce propria del collimatore con quella della dispersione della luce della lente Spherolit, generando un cono di luce di grande precisione, uniformità ed efficienza negli ambienti con soffitti alti fino a tre metri. Con un massimo di 8 Watt Starpoint è inoltre uno strumento di illuminazione molto economico. Inoltre questo sistema di lenti si contraddistingue per la lunga durata, per la robustezza e per l'altissimo livello di rendimento del suo sistema di illuminazione.

L'apparecchio è dimmerabile con DALI e può essere perfettamente adattato alla luminosità richiesta.

Eleganza lineare per gastronomia e abitazioni

Starpoint, con il suo design snello e le sue versatili opportunità di impiego, è perfettamente adatto a ristoranti, bar, bistrò ed hotel. Questo strumento di illuminazione è altrettanto adatto anche alle abitazioni. Con le diverse versioni di Starpoint si possono realizzare diverse situazioni luminose per creare un ambiente accogliente. Le sue dimensioni compatte fanno di Starpoint un apparecchio particolarmente adatto per le stanze piccole ed i corridoi. In nero, in bianco o cromato lucido, l'elegante forma di Starpoint e l'anello di chiusura traslucido sono un elemento di richiamo degli sguardi perfettamente combinabile con i materiali grezzi come la pietra naturale o il legno, per creare un contrasto affascinante.

Uno strumento di illuminazione versatile

Gli apparecchi a sospensione e da parete Starpoint sono adatti in particolare per gli ambienti bassi e nelle situazioni in cui la sorgente di luce deve essere collocata poco sopra le superfici da illuminare, ad esempio sopra tavoli e banconi. Come apparecchio da parete o come apparecchio a plafone Starpoint è ideale per l'illuminazione diffusa di oggetti e zone di ambienti, ad esempio tavoli, banconi delle reception, aree con divani o zone bar. Con la distribuzione oval flood questo strumento di illuminazione genera un'illuminazione lineare per i tavoli lunghi, i corridoi ed i passaggi. La versione da parete di Starpoint emette una luce radente d'effetto che fa risaltare l'architettura e le particolarità dei materiali della parete.

ERCO GmbH
Wiebke Lang
Group Manager Content
Postfach 2460
D-58505 Lüdenscheid

Brockhauser Weg 80-82
58507 Lüdenscheid

Tel.: +49 (0) 2351 551 345
Fax: +49 (0) 2351 551 340
w.lang@erco.com
www.erco.com

mai public relations GmbH
Arno Heitland
Leuschnerdamm 13
D-10999 Berlin
Tel. +49 (0) 30 66 40 40-553
erco@maipr.com
www.maipr.com

Inoltre la famiglia di prodotti Starpoint comprende gli apparecchi da incasso. Se desiderate delle informazioni per la stampa vi preghiamo di rivolgervi ad Arno Heitland erco@maipr.com o Wiebke Lang w.lang@erco.com.

Caratteristiche tecniche di Starpoint

Sistema di lenti ERCO:	Lente Spherolit, collimatore in polimero ottico, distribuzioni della luce: narrow spot, spot, flood, wide flood, oval flood, extra wide flood, 8/18 Watt
Modulo LED di ERCO:	LED ad alta potenza su circuito stampato a nucleo metallico, tonalità di luce: bianco caldo o bianco neutro, 3000 o 4000K
Componentistica:	Commutabile o dimmerabile DALI
Corpo:	Profilato di alluminio, verniciato a polvere o cromato

Immagini



Starpoint è disponibile con corpi di colore bianco, cromato e nero, per potersi inserire perfettamente in qualsiasi ambiente.
Foto: ERCO



Grazie ad un anello traslucido che fa da chiusura dell'apparecchio si crea un magico effetto luminoso.
Foto: ERCO

ERCO GmbH
Wiebke Lang
Group Manager Content
Postfach 2460
D-58505 Lüdenscheld

Brockhauser Weg 80-82
58507 Lüdenscheld

Tel.: +49 (0) 2351 551 345
Fax: +49 (0) 2351 551 340
w.lang@erco.com
www.erco.com

mai public relations GmbH
Arno Heitland
Leuschnerdamm 13
D-10999 Berlin
Tel. +49 (0) 30 66 40 40-553
erco@maipr.com
www.maipr.com

Su ERCO

ERCO, la fabbrica della luce con sede a Lüdenscheld, è un'azienda leader a livello internazionale specializzata nell'illuminazione delle architetture con la tecnologia LED. Questa azienda familiare fondata nel 1934 opera a livello globale in quasi 40 paesi con oltre 60 filiali, controllate e rappresentanze. Dal 2015 il programma di produzione si basa al 100% sulla tecnologia LED. Al motto «light digital» ERCO a

Lüdenscheid sviluppa, progetta e produce degli apparecchi di illuminazione digitali focalizzandosi sui sistemi ottici illuminotecnici, sull'elettronica e sul design. Gli strumenti di illuminazione sono creati in stretto contatto con architetti, lighting designer e progettisti di impianti elettrici e sono impiegati principalmente nei seguenti ambiti di applicazione: Work e Shop, Culture e Community, Hospitality, Living, Public e Contemplation. ERCO intende la luce come la quarta dimensione dell'architettura e supporta i progettisti nella realizzazione delle loro idee con efficienti soluzioni luminose ad alta precisione.

Se desiderate ulteriori informazioni su ERCO o del materiale fotografico, visitate la pagina www.erco.com/presse. Saremo lieti di inviare anche del materiale sui progetti realizzati in tutto il mondo per aiutarvi a redigere i vostri articoli.

ERCO GmbH
Wiebke Lang
Group Manager Content
Postfach 2460
D-58505 Lüdenscheid

Brockhauser Weg 80-82
58507 Lüdenscheid

Tel.: +49 (0) 2351 551 345
Fax: +49 (0) 2351 551 340
w.lang@erco.com
www.erco.com

mai public relations GmbH
Arno Heitland
Leuschnerdamm 13
D-10999 Berlin
Tel. +49 (0) 30 66 40 40-553
erco@maipr.com
www.maipr.com