

PROGETTO: VOLKSBANK EG KOMPETENZCENTER



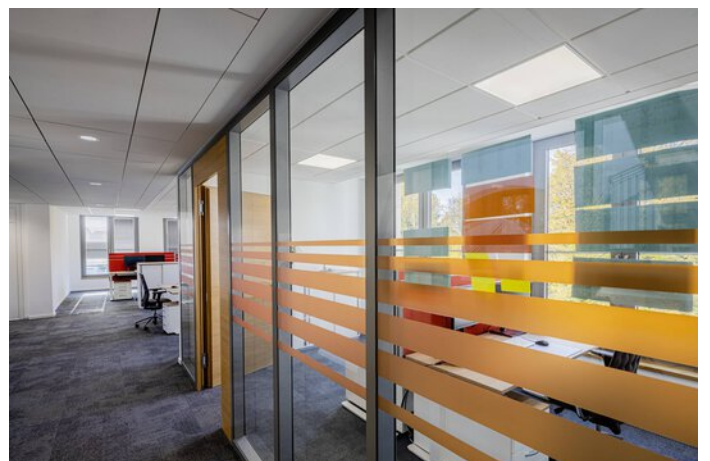
Informazioni relative al progetto

Località: 38300 Wolfenbüttel / Germania

DATI DETTAGLIATI SUL PROGETTO

Immagini relative al progetto









Prodotti utilizzati

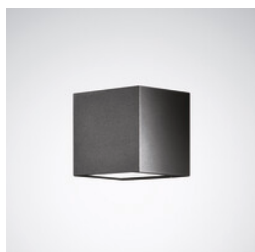


Lampione 8841 LED

La serie di prodotti 8841 LED si fa apprezzare per un aspetto assai caratteristico e distintivo nonché per una grande varietà di versioni. Diversi valori di distribuzione della luce a fascio largo e vari pacchetti lumen offrono il massimo comfort visivo e garantiscono una perfetta illuminazione che permette di realizzare ampie distanze tra i lampioni.

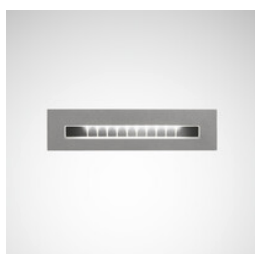


ConStela



Skeo Q

La famiglia di prodotti Skeo Q LED comprende apparecchi a parete e a soffitto, faretti e apparecchi a lampione, tutti a forma quadrata. Alla luce del giorno, il linguaggio formale moderno ed essenziale si inserisce con armoniosità nell'ambiente circostante risaltando per un aspetto decisamente accattivante. Nelle ore di oscurità, gli apparecchi di questa versatile famiglia mettono in scena vie di transito e facciate con una luce di grande qualità ed efficienza energetica, perfettamente adattata alle condizioni generali.



Pareda Slim



Apparecchio a sospensione Polaron IQ LED



Apparecchio da scrivania Bicult LED

Bicult LED è il primo apparecchio da scrivania sul mercato a combinare un'uscita luce diretta e indiretta garantendo un'illuminazione a norma specifica. Oltre all'assenza di riflessi, le caratteristiche di spicco sono versatilità e possibilità di personalizzazione per le impostazioni della luce.

**Inperla Ligra Plus C05 LED, downlight, foro da incasso a soffitto Ø 140 mm**

Mettere in atto un progetto di risanamento di un impianto vecchio non è stato mai così facile come con Ligra Plus LED, apparecchio flessibile e facile da montare che, grazie alle sue speciali coperture, può essere incassato in quasi ogni genere di foro di incasso già presente nel soffitto e, su richiesta, allacciato con particolare risparmio di spazio tramite instradamento di rete da apparecchio ad apparecchio. Per l'ottimale illuminazione di locali più svariati, Ligra Plus LED è disponibile con diversi pacchetti di lumen e caratteristiche di emissione. Tutte le varianti soddisfano i massimi requisiti in merito a comfort visivo ed efficienza energetica e grazie a diverse opzioni di design, Ligra Plus LED sa sempre integrarsi in modo armonioso nel contesto arredativo.

**Inplana LED, downlight, foro da incasso a soffitto Ø 215/300/425 mm**

I downlight Inplana e Onplana LED sono la soluzione di illuminazione ottimale per quasi tutte le applicazioni in ambito di ufficio. Grazie a un linguaggio formale moderno ed essenziale, questi downlight piatti si integrano armoniosamente in ogni genere di architettura e garantiscono, a parete e a soffitto, una luce piatta e senza riflessi.

**Lunexo H LED, apparecchio a sospensione**

In combinazione con il sistema di gestione della luce LiveLink, Lunexo LED offre molte possibilità di controllo (ad es. regolazione in funzione della luce diurna e rilevazione di presenza) al fine di ottenere il massimo comfort di illuminazione e ridurre i costi di esercizio.

**Apparecchio a sospensione Parelia LED**

La versione per fila continua di Parelia LED si adatta perfettamente ad un'illuminazione parallela all'asse di costruzione e può essere posizionata centralmente sopra la scrivania senza rischio di riflessi dovuti alla componente diretta. Inoltre, la linea luminosa laterale dona al locale un'atmosfera suggestiva.

**Polaron IQ LED, apparecchio a plafone**

L'elemento base della serie Polaron IQ LED è un profilo luminoso fine e circolare che permette la massima libertà di progettazione. La sua ricchezza di variazioni consente infatti di realizzare svariate combinazioni utilizzando gli apparecchi della serie e adattare quindi perfettamente le forme della luce e dell'apparecchio al settore di impiego. Grazie ad un intelligente metodo di fissaggio, questo apparecchio realizzato su misura può essere montato senza alcun problema.