App Light Finder di ERCO: una ricerca di prodotti ispiratrice con un valore aggiunto

Lüdenscheid, 13 marzo 2016. ERCO intende la luce digitale come quarta dimensione dell’architettura. Questo significa che, per i progettisti, un apparecchio di illuminazione rappresenta uno strumento con il quale poter allestire e modellare gli spazi. Con la nuova App Light Finder, ERCO lancia uno strumento intuitivo per la ricerca dei propri prodotti e per facilitare la progettazione illuminotecnica con la tecnologia dei LED. Inoltre ogni ricerca degli apparecchi è arricchita dall’ispirazione delle immagini e dal know-how sulla progettazione illuminotecnica orientata alla percezione.

Si devono illuminare degli ambienti interni od esterni? Degli oggetti sulla parete o all’interno della stanza? Si desidera una luce bianca calda o bianca neutra? Si vuole dimmerare? Nel dettaglio della progettazione illuminotecnica i requisiti richiesti variano da progetto a progetto. L’App Light Finder di ERCO supporta il processo illuminotecnico creativo fin dall’inizio. Con le illustrazioni relative ad ambienti ed applicazioni, questo strumento intuitivo guida architetti, tecnici della progettazione e committenti in una veloce ricerca della migliore soluzione luminosa a LED. Utilizzabile anche off-line, questa App funziona perfettamente su di un iPad anche nelle situazioni in cui Internet non è disponibile, ad esempio in un cantiere.

Uno strumento di progettazione ispiratore

Con la sua solida sezione di progettazione, l’App Light Finder soddisfa sia le esigenze di creatività che quelle di precisione e tecnicità per l’illuminazione delle architetture. Lo strumento di progettazione interattivo interroga l’utente in diverse fasi su una decina di criteri di selezione con l’ausilio di illustrazioni intuitive. I parametri variano dai dati fondamentali alle specifiche dettagliate: vengono definiti ad esempio le aree dell’ambiente, il tipo di illuminazione, le forme degli apparecchi, i dettagli d’incasso e le programmazioni luminose. Nel risultato si ha un quadro degli apparecchi di illuminazione per LED di ERCO adatti, correlati di dati tecnici e caratteristiche del prodotto. Inoltre si possono scaricare le documentazioni per la partecipazione ai bandi, i dati per le simulazioni in 3D e per la progettazione delle distribuzioni della luce ed il materiale fotografico. Creando un profilo utente personale con myERCO, i risultati delle ricerche possono essere memorizzati ed inoltrati.

Le illustrazioni interattive forniscono il know-how sulla luce

Per scoprire le opportunità di allestimento e gli effetti della luce degli apparecchi di illuminazione digitali di ERCO, l’utente può navigare per visualizzare ulteriori informazioni su diverse tematiche. Scorrendo la schermata verso destra si apre una ricca galleria fotografica con i progetti di illuminazione realizzati con ERCO in tutto il mondo. Qui l’utente può vedere come i progettisti hanno risolto nella prassi i diversi problemi che hanno incontrato. Scorrendo con la mano verso sinistra, egli troverà le conoscenze di base in materia di progettazione illuminotecnica orientata alla percezione. I moduli interattivi gli consentiranno di visualizzare diverse soluzioni appropriate per le sue esigenze. L’App costituisce quindi uno strumento di conoscenza a più dimensioni, utile ai progettisti creativi ed ai tecnici, oltre che per i consulenti della luce di ERCO nella loro attività di distribuzione.

Informazioni tecniche

Denominazione: ERCO Light Finder

Requisiti di sistema: Richiesto iOS 8.0 o superiore.

Compatibile con iPad, iPhone e iPod touch

Lingua: Inglese

Disponibilità: App Store

Immagini

L’App ERCO Light Finder offre, oltre ad una rapida ricerca dei prodotti di ERCO, anche l’ispirazione con le foto delle referenze ed il know-how della Guida illuminotecnica, sempre a partire dalle problematiche di progettazione che l’utente incontra di volta in volta nella ricerca della soluzione luminosa desiderata.

Immagine: ERCO GmbH, www.erco.com

Da utilizzare ovunque e nei colloqui di consulenza, intuitiva e diretta, L’App Light Finder di ERCO offre la soluzione luminosa perfetta per le specifiche esigenze di illuminazione nella progettazione architettonica.

Immagine: ERCO GmbH, www.erco.com, foto: Rudi Meisel





Su ERCO

ERCO, la fabbrica della luce con sede a Lüdenscheid, in Germania, è uno specialista leader dell’illuminazione delle architetture con la tecnologia dei LED. L'azienda familiare fondata nel 1934 opera a livello globale in 55 paesi con partner e strutture indipendenti che curano la distribuzione. 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.