



Un fornitore di soluzioni illuminotecniche illumina i suoi nuovi uffici con ERCO

Un fornitore di soluzioni illuminotecniche di Singapore ha acquisito dei nuovi uffici. Il concept illuminotecnico della nuova sede è studiato fin nei dettagli e si basa su quattro famiglie di apparecchi di illuminazione di ERCO. La luce brillante dei LED rafforza e fa rilucere il colore dell'azienda: l'arancione.

Lux in latino significa «Luce». Nella progettazione illuminotecnica si riferisce all'unità di misura con cui si indica, dal punto di vista fotometrico, quanta luce incide su di una superficie. A Singapore uno studio di progettazione leader del settore ha scelto le tre lettere di questa caratteristica parola come nome per la propria azienda, aggiungendovi «Light», in inglese.

I nuovi uffici di un fornitore leader nelle soluzioni luminose

La LuxLight Pte Ltd (Gruppo Rexel) è un fornitore professionale di illuminazioni delle architetture con sede a Singapore. Offre soluzioni luminose per hotel e villaggi turistici, aziende ed istituzioni, non solo a Singapore ma anche in numerosi paesi della regione, come l'Indonesia, la Malesia, l'India, lo Sri Lanka e le Maldive. Recentemente la LuxLight ha acquisito dei nuovi uffici ed ha scelto di illuminarli con gli strumenti di illuminazione di ERCO.

Una Corporate Image di colore arancione, rafforzata dall'illuminazione a LED
Il Corporate Design di LuxLight è visibile già

dall'esterno dell'edificio. Dalla facciata prevalentemente bianca si staccano delle linee arancioni. Questa colorazione è ripresa negli interni degli uffici. Davanti alle pareti ed ai mobili bianchi, i singoli oggetti arancioni – tra i quali pannelli divisorii, raccoglitori e diversi accessori – attirano su di sé gli sguardi degli osservatori. Gli spazi sono illuminati principalmente con delle tonalità di luce bianca calda da 3000K, che presentano una componente relativamente alta nella zona rossa dello spettro luminoso e quindi intensificano l'effetto del colore arancione, rendendo le superfici colorate ancora più luminose ed appariscenti. Per LuxLight era importante che i grandi spazi degli uffici apparissero il più ampio possibile. Per ottenere questo obiettivo il soffitto è stato mantenuto neutro e sono state illuminate le superfici verticali delle pareti. Nella progettazione dell'illuminazione LuxLight ha inoltre concentrato l'attenzione sulle funzioni delle singole zone. Questo approccio si basa sull'esperienza, secondo la quale le diverse attività – ad esempio «concentrarsi», «comunicare» o «presentare» – sono supportate al meglio da diversi specifici tipi di luce.

Dati sul progetto

Progetto:	LuxLight Pte Ltd (Gruppo Rexel), Singapore / Singapore
Committente:	LuxLight Pte Ltd (Gruppo Rexel), Singapore / Singapore
Fotografia:	Sebastian Mayer, Berlino / Germania

Un concept illuminotecnico dettagliato con quattro famiglie di apparecchi ERCO

Per la realizzazione del progetto di LuxLight si impiegano quattro famiglie di apparecchi ERCO: Skim, Quintessence, Compact e Pollux. Anche se gli apparecchi sono configurati in funzione delle diverse applicazioni, anche all'interno di ciascuna famiglia, visti il linguaggio formale discreto degli apparecchi e la precisa qualità della luce si ha un'impressione complessiva di completezza dell'intero progetto. Per testimoniare nel dettaglio le soluzioni del concept illuminotecnico si possono menzionare due esempi: l'illuminazione d'ambiente nei grandi spazi dell'ufficio è ottenuta con degli apparecchi da incasso nel so-

ffitto Skim montati lateralmente rispetto alle scrivanie e dotati di distribuzione della luce wide flood, con 28W di potenza allacciata ed un flusso luminoso di 2790lm. Un vantaggio di questa illuminazione sta nella sensazione di luminosità equilibrata ottenuta sui volti, che supporta la comunicazione tra i colleghi. L'illuminazione uniforme delle pareti per le presentazioni nelle sale riunioni è invece garantita dagli apparecchi da incasso nel soffitto Quintessence con distribuzione wallwash, 18W di potenza allacciata ed un flusso luminoso di 1800lm. L'illuminazione delle superfici verticali crea al tempo stesso una cornice aperta ed ampia, adatta per qualsiasi tipo di meeting.

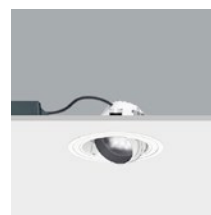
Apparecchi utilizzati nel progetto



Compact



Pollux



Quintessence



Skim

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. Quindi 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.

Si prega di inviare giustificativo.

Per ulteriori informazioni o materiale fotografico contattare:

ERCO GmbH

Nina Reetzke, addetta stampa
Postfach 2460
58505 Lüdenscheid
Germania

Brockhauser Weg 80-82
58507 Lüdenscheid

Tel.: +49 (0) 2351 551 690
Fax: +49 (0) 2351 551 340
n.reetzke@erco.com
www.erco.com

mai public relations GmbH

Arno Heitland
Leuschnerdamm 13
10999 Berlino
Germania
Tel.: +49 (0) 30 66 40 40 553
erco@maipr.com
www.maipr.com

