



Prodotti
Progetti
Progettare la luce

Contatti
myERCO
Download

Saatchi Gallery, Duke of Yorks HQ



Saatchi Gallery, Duke of York's HQ

Architetto

Alfred Hall Monaghan Morris, London

Progettista illuminotecnico -

Fotografo Rudi Meisel, Berlin

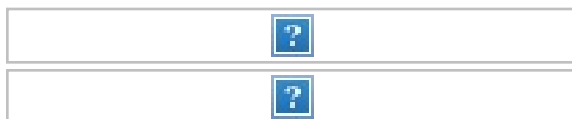
Località del progetto London

Un ex edificio militare è stato trasformato in un museo di arte contemporanea. I wallwasher Optec e Stella provvedono all'illuminazione delle superfici verticali delle sale espositive.



Il quartier generale del Duca di York, situato sulla King's Road nel quartiere londinese di Chelsea, ospita una delle gallerie più interessanti del mondo. La galleria è diretta Charles Saatchi, guru della pubblicità e collezionista d'arte, che non manca mai di destare scalpore sulla scena artistica contemporanea con le sue esposizioni fuori dall'ordinario e "scandalose". Gli ampi ambienti, quasi dei padiglioni, con i loro 6.500m² offrono agli artisti spazio a sufficienza per presentare anche installazioni provocanti, bizzarre o di grandissime dimensioni.

Il duo di artisti cinesi Peng Yu e Sun Yuan ha preparato l'installazione "Old Persons Home" (sopra), in cui 13 manichini di lattice che sembrano vivi si scontrano tra loro su carrozzelle, apparentemente fuori da ogni controllo. I manichini hanno le fattezze di politici come Arafat o Castro, una messa in scena che allude sottilmente alla caducità dell'influenza e del potere.



In tutto l'edificio sono stati montati wallwasher Optec, che generano nelle sale d'esposizione un'atmosfera chiara e luminosa. Le superfici delle pareti illuminate uniformemente creano uno sfondo ottimale per la presentazione delle opere d'arte.

I "Lightbox", i soffitti ad illuminazione diffusa presenti in molti ambienti, creano l'impressione di trovarsi sotto lucernari aperti. Sulle aperture è stato steso un materiale flessibile, nelle intercapedini sono montate lampade fluorescenti. Sia i binari elettrificati e i faretto che i soffitti luminosi rispondono ai comandi di un impianto Light System DALI in funzione della situazione.



In ognuna delle sale d'esposizione sono presenti Light Changer come elementi di comando del Light System DALI, per consentire un comodo accesso alle funzioni d'illuminazione. I Light Changer sono dotati di attacco USB che permette di collegare un PC laptop con il software Light Studio ERCO, per allestire gli impianti DALI e configurare le situazioni.

Il Light Changer DALI con touchscreen consente l'accesso alle situazioni e ai programmi temporizzati memorizzati nel Light Server.

L'illuminazione diffusa dei soffitti luminosi produce la luce per vedere (ambient luminescence), che corrisponde perfettamente alla luce dei wallwasher Optec montati e può essere perfettamente regolata dal sistema DALI.

Indirizzo:
Duke of York's HQ
King's Road

Apparecchi usati

- London
- SW3 4SQ
- www.saatchigallery.com

Orari d'apertura:
tutti i giorni, ore 10-18, ultimo ingresso ore 17:30, entrata gratuita.

Architettura:
Allford Hall Monaghan Morris, Londra
www.ahmm.co.uk

Binari elettrificati e basette ERCO



Binari elettrificati e basette ERCO Binari elettrificati e strutture luminose

- [I binari elettrificati ERCO offrono l'energia necessaria per fare risplendere gli ambienti](#)

Optec



Optec Apparecchi per binari elettrificati

- [Optec, il faretto per ogni evenienza.](#)

Prodotti

- [Ambienti interni](#)
- [Ambienti esterni](#)
- [Tutti i prodotti](#)
- [Novità](#)
- [Product Finder](#)
- [Light Finder](#)

Carriera

- [Carriere in ERCO](#)
- [Carriera](#)
- [Alunni & Studenti](#)
- [Professionisti a inizio carriera](#)
- [Professionisti](#)
- [Professionisti nelle società di distribuzione](#)
- [ERCO e le sue persone](#)

Progetti

- [Work - La luce per gli uffici e gli edifici amministrativa](#)
- [Culture - La luce per i musei e le gallerie](#)
- [Community - La luce per gli edifici pubblici](#)
- [Public & Outdoor - Luce per facciate, sentieri e altro](#)
- [Contemplation - La luce per gli edifici sacri](#)
- [Living - La luce per gli spazi abitativi](#)
- [Shop - La luce per il mondo degli acquisti](#)
- [Hospitality - La luce per gli hotel ed i ristoranti](#)
- [Tutti i progetti](#)

myERCO

- [Elenco dei favoriti](#)
- [Registrati](#)
- [Registrazione](#)

Progettare la luce

- [Work - La luce per gli uffici e gli edifici amministrativa](#)
- [Culture - La luce per i musei e le gallerie](#)
- [Community - La luce per gli edifici pubblici](#)
- [Public & Outdoor - Luce per facciate, sentieri e altro](#)
- [Contemplation - La luce per gli edifici sacri](#)
- [Living - La luce per gli spazi abitativi](#)
- [Shop - La luce per il mondo degli acquisti](#)
- [Hospitality - La luce per gli hotel ed i ristoranti](#)
- [Guida](#)

Informazioni su ERCO

- [L'azienda](#)
- [Rassegna dei premi attuali](#)

Contatti

- [Consulenza](#)
- [Seminari ed eventi](#)
- [Stampa](#)
- [abbonatevi alla newsletter](#)

Download

- [Dati di progettazione e materiale stampato](#)

Ispirazione

- [Struttura](#)
- [Illuminazione per stazioni ferroviarie](#)
- [Musei: La luce negli ambienti esterni](#)
- [Luce per gli uffici moderni](#)
- [Tecnologia a 48V](#)
- [Innovations Vlog](#)
- [Casambi Bluetooth](#)
- [ERCO individual](#)
- [Rivista Lichtbericht ERCO: abbonatevi gratuitamente](#)
- [Fornitore di corte della Casa Reale britannica](#)
- [Spot-on](#)
- [Richiedi il catalogo ERCO](#)
- [Il libro di ERCO 'Le dimensioni della luce'](#)

[0 Articolo Carrello myERCO Richiedi un'offerta](#)