



nuovo | GRAFIK Eye® QS

Sistema per il controllo dell'illuminazione e dell'oscuramento finestre programmabile e totalmente personalizzabile

 **LUTRON**®

# Vi presentiamo il nuovo GRAFIK Eye® QS

All'avanguardia nei sistemi di controllo dell'illuminazione programmabili dal 1982, Lutron non ha rivali in fatto di soluzioni innovative con il nuovo sistema GRAFIK Eye QS. GRAFIK Eye QS assicura praticità di controllo e ottimizza il comfort visivo dei vostri ambienti.



Ecco come GRAFIK Eye QS può migliorare il controllo dell'illuminazione architettonica:

## **Facile da usare**

Pulsanti retroilluminati grandi, con possibilità di serigrafia, informazioni a display nella lingua scelta dall'utente.

## **Facile da integrare**

Si integra con le tende Sivoia® QS, sensori di presenza, sistemi audio video e sistemi di gestione (BMS).

## **Consente di risparmiare energia**

Indicatore di risparmio energetico, orologio integrato e collegamento diretto per un sensore di presenza.

## **Altre opzioni architettoniche**

Numero di zone di controllo tende selezionabile (0, 1, 2, 3), disponibile in più colori e finiture.

8 nuove caratteristiche per un migliore controllo dell'illuminazione e un più elevato risparmio energetico



4

### Orologio

Consente la programmazione e la conformità alla normativa sul risparmio energetico. Disponibile in più lingue.

5

### Display informativo

Facile lettura del risparmio energetico, dei livelli di illuminazione e delle informazioni di programmazione. Disponibile in più lingue.

6

### Colori disponibili

Disponibile in più colori per infinite combinazioni, per esaltare qualsiasi arredamento interno.

7

### Pulsanti master retroilluminati per comando manuale

Funzione alza/abbassa temporaneamente i livelli di illuminazione di una scena.

3

### Pulsanti di zona retroilluminati

Alza o abbassa ciascun gruppo di luci. I LED indicano il livello di illuminazione corrente per ciascuna zona.



2

### Controlla le tende

Pulsanti di controllo tende retroilluminati con incisa la funzione. Sostituibili sul luogo di installazione.

1

### Controlla i punti luce

Pulsanti retroilluminati con incisa la funzione, per la selezione delle scene, con o senza controllo tende. Sostituibili sul luogo di installazione.

8

### Collegamenti a:

- Ricevitore a infrarossi
- PC
- Sensore di presenza (non richiede alimentazione)
- Impianti audiovisivi e sistemi di gestione dell'edificio tramite dispositivi RS232/Ethernet
- Tastierini

Ricevitore a infrarossi per l'uso con telecomandi wireless



# Controlla l'illuminazione e le tende

**GRAFIK Eye® QS può essere collegato a:**



**Tastierino seeTouch® QS**  
per il controllo intuitivo del vostro ambiente.



**Sistemi di controllo delle tende Sivoia® QS**  
per la regolazione della luce naturale.



**Pannello di alimentazione delle tende Sivoia® QS**  
fornisce l'alimentazione di potenza e di comunicazione alle tende Sivoia QS.



**Dispositivi Ethernet/RS232**  
per una semplice integrazione dei sistemi di illuminazione e oscuramento finestre con impianti audiovisivi e sistemi di gestione dell'edificio.



## Applicazioni commerciali

Ideale per sale conferenze e locali per riunioni di lavoro nonché luoghi pubblici quali ristoranti o saloni.

## Applicazioni per residenze private

Particolarmente adatto per sale adibite a home theatre, cucine e salotti. È possibile collegare assieme più unità per il controllo dei vari ambienti della casa.



© 02/2008 Lutron Electronics Co., Inc. | Realizzato e stampato negli U.S.A.  
[www.lutron.com/grafikeyeqs](http://www.lutron.com/grafikeyeqs) | +44.(0)20.7680.4481 | Cod. 367-1302/IT