



nieuw | GRAFIK Eye® QS

Volledig instelbaar, voorinsteld regelsysteem voor verlichting en zonweringen

Introductie: de nieuwe GRAFIK Eye® QS

Lutron, sinds 1982 pionier in vooringestelde lichtregelingen, blijft vooroplopen in innovatieve oplossingen met de nieuwe GRAFIK Eye QS. De GRAFIK Eye QS is eenvoudig te bedienen en verbetert de visuele omgeving voor de personen in een ruimte.



Zo verbetert de GRAFIK Eye QS de architecturale regeling van licht:

Eenvoudig te bedienen

Grote graveerbare toetsen met achtergrondverlichting en een informatiedisplay met selecteerbare taal.

Eenvoudig te integreren

Verbinden aan Sivoia® QS zonwering, bezetting sensoren, A/V apparaten en de opbouw van beheers-en controlesystemen.

Bespaart energie

Energiebesparingsindicator, ingebouwde tijd klok en rechtstreekse aansluiting op aanwezigheidssensor.

Meer architecturale opties

Volledig instelbaar aantal zonweringzones (0, 1, 2, 3) en meervoudige kleuren en afwerkingen.

8 nieuwe functies voor een betere lichtregeling en energiebesparing



4

Tijdklok

Met schema's om aan energierichtlijnen te voldoen. Meerdere talen beschikbaar.

5

Informatiedisplay

Eenvoudig af te lezen energiebesparing, lichtniveaus en klokgegevens. Meerdere talen beschikbaar.

6

Kleuropties

Verkrijgbaar in meervoudige kleuren voor eindeloze combinaties die passen in elk décor.

7

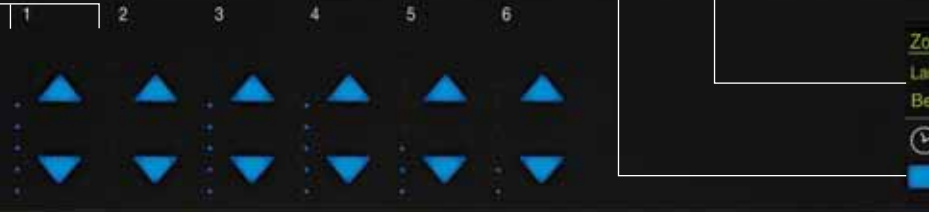
Master-overbruggingstoetsen met achtergrondverlichting

Tijdelijk verhogen/verlagen van licht niveaus voor het geheel van een omgeving.

3

Zonetoetsen met achtergrondverlichting

Verhogen/verlagen van elke lichtgroep. LED's geven het huidige lichtniveau van elke zone aan.



2

Bedien uw zonwering

Gelabelde bedieningstoetsen voor zonweringen, met achtergrondverlichting. Ter plaatse te wijzigen.

IR-ontvanger voor draadloze afstandsbediening



1

Bedien uw verlichting

Gelabelde bedieningstoetsen met achtergrondverlichting voor het seecteren van omgevingen, met of zonder rolgordijnen. Ter plaatse te wijzigen.

8

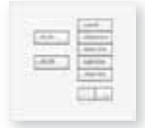
Aansluitingen voor:

- Infraroodontvanger
- PC
- Aanwezigheidssensor (geen voeding nodig)
- Audiovisuele en gebouwbeheersystemen via RS232/Ethernet-apparaat
- Extra bedieningspanelen



Bediening van verlichting en zonweringen

GRAFIK Eye® QS kan worden aangesloten op het volgende:



seeTouch® QS-accessoire
voor intuïtieve regeling in de
hele ruimte.



Sivoia® QS-rolgordijnen
voor natuurlijke lichtregeling.



Sivoia® QS voeding paneel
levert de kracht en
communicatie bedrading
aan QS apparaten.



Ethernet/RS232-apparaat
voor naadloze integratie
van verlichting en zonwering
met A/V-systemen en
gebouwbeheersystemen.



Commerciële toepassingen

Ideaal voor conferentieruimtes, vergaderkamers en openbare ruimtes zoals restaurants en lobbies.

Huishoudelijke toepassingen

Uitstekend geschikt voor thuisbioscopen, keukens en woonkamers. Door het koppelen van units kunnen verschillende ruimtes in het huis worden geregeld.



© 02/2008 Lutron Electronics Co., Inc. | Geproduceerd en gedrukt in de V.S.
www.lutron.com/grafikeyeqs | +44.(0)20.7680.4481 | P/N 367-1302/NL