



SHOWCASE

Hong Kong Coliseum(Indoor)-Hong Kong, China



Das Coliseum in Hong Kong ist seit der Eröffnung vor 26 Jahren, Gastgeber für Tausende von nationalen und internationalen Konferenzen, Aufführungen und Veranstaltungen und zählt zu den wichtigsten Standorten für die „2009 East Asian Games“. Der Eingangsbereich des Kolosseums besticht durch seine herausragende Beleuchtung, die nicht nur die Attraktivität des Raumes erhöht, sondern vor allem einen Blickfang darstellt der die Aufmerksamkeit der Passanten auf sich zieht. Traxon Technologies schaffte eine interaktive Licht-Wand aus 16PXL Board RGB, um Kunden und Passanten zu beeindrucken. Die 16 PLX Boards sind hinter semi-transparentem Barrisol befestigt und mit Spiegelglas veredelt, wodurch die hellen und lebhaften Lichtanimationen optimal zur Geltung kommen. Eine Besonderheit der außergewöhnlichen Installation sind die integrierten, an die Traxon Steuerung angeschlossenen Bewegungs- und Wärmesensoren. Mit deren Hilfe werden Bewegungen und Silhouetten der Betrachter eingefangen und deren Körperwärme und Bewegung entsprechend in verschiedene Lichteffekte umgewandelt.

VERWENDETES PRODUKT



16PXL Board

STEUERUNGSMETHODE



Micro Server

PROJEKT DETAILS

Kategorie: Architektur
 Kunde: Hong Kong Government
 Region: Hong Kong, China
 Designer / Architekt: Tom It & Partners
 Installateur: Cyber Concept
 Datum: Februar 2009
 Traxon Kontakt: Traxon Hong Kong

Traxon Technologies EU BV

An OSRAM Company

For more information please visit WWW.TRAXONTECHNOLOGIES.COM

Or contact us: Ulrich Maximilian Schwele International Marketing E:u.schwele@traxontechnologies.com
 HONG KONG SHANGHAI SINGAPORE SYDNEY TOKYO MUMBAI ROTTERDAM COLOGNE ISTANBUL LONDON MADRID MILAN PADERBORN PARIS MOSCOW WARSAW
 COPENHAGEN VIENNA NEW YORK ATLANTA CHICAGO LOS ANGELES TORONTO DUBAI BUENOS AIRES MEXICO D.F. SAO PAULO COLOMBIA