



## EFFIZIENZHAUS PLUS, BERLIN

### Bauherr Client

Bundesministeriums für Verkehr, Bau und Stadtentwicklung

### Architektur Architecture

Werner Sobek, Stuttgart

### Realisierungsdatum Year of realisation

2011

### Produkte Products

Modul Q 36, Modul Q 64 Aqua, L 120

### Einsatzbereiche Fields of use

Erschliessen, Wohnen

### Kurzbeschreibung/Konzept

#### Short description/Conception

Die Lichtlösung im Berliner „Effizienzhaus Plus“ stammt von der Nimbus Group Stuttgart. Einen energieeffizienten Umgang mit Kunstlicht ermöglichen die innovativen, im Design anspruchsvollen Nimbus-Leuchten, die auf LED.next-Technologie basieren. Sie dienen sowohl im Außen- als auch im Innenraum der Allgemeinbeleuchtung. „Die ausgewählten Nimbus Leuchten können bei sehr geringen, lichten Höhen in den Abhängedecken montiert werden. Die Leuchten für Innenräume, Feuchträume und den Außenbereich sind optisch aufeinander abgestimmt und unterstützen so eine durchgehende Gestaltungssprache“, erläutert Werner Sobek seine Entscheidung für Nimbus.

It was the Nimbus Group Stuttgart that provided the lighting of the „Efficiency House Plus“. The Nimbus luminaires selected for this project can be mounted in suspended ceilings where the clear height is very low. „The luminaires for the interior, damp areas and outdoors are optically harmonised so that they support the consistent design idiom,“ comments Werner Sobek in explanation of his decision in favour of the lighting partner from Stuttgart.

nimbus group

nimbus<sup>x</sup> rosso<sup>x</sup>

Nimbus Group Gmbh Sieglestraße 41 D-70469 Stuttgart  
T + 49 7 11/63 30 14-20 F + 49 7 11/63 30 14-14  
info@nimbus-group.com www.nimbus-group.com