



## PRAXIS DR. HARDT, BENSBERG

### Bauherr Client

Dr. Katharina Hardt

### Lichtplanung Light Planning

Scola Wohnkonzepte, Dirk Haubrich, Andernach

### Realisierungsdatum Year of realisation

2013

### Produkte Products

Modul L196 mit Indirektanteil, Modul L63, Modul Q36, Hotel Aqua LED

### Einsatzbereiche Fields of use

Empfangen, Warten, Erschließen, Arbeiten

### Kurzbeschreibung/Konzept

#### Short description/Conception

Die Räume in einem historischen Gebäude sollten ein Makeover bekommen: Nachdem die Bauherrin in einem jungen Team mit Fokus auf modernster Technik arbeitet, war es ihr Wunsch, dies auch in der Praxisgestaltung abzubilden. Bei der Komplettbeleuchtung setzten die Planer auf Nimbus LED-Leuchten: „Neben der Energieeffizienz waren hier auch Funktionalität und Design entscheidend.“ berichtet Heike Reiff von Scola Wohnkonzepte und erklärt weiter: „Bei der extremen Deckenhöhe von vier Metern konnte man eine optimale Ausleuchtung durch die abgependelte Modul L196 mit Indirektanteil erreichen und dabei auch den klaren, schnörkellosen und wertigen Stil der gesamten Praxis unterstreichen.“

The rooms in a historical building were to be given a makeover: as the client works in a young team with particular focus on the latest technology, it was her wish that these circumstances should be reflected in the design of the practice. The planners opted for Nimbus LED luminaires: „In addition to their energy-efficiency, we were also swayed by their functionality and design,“ reports Heike Reiff from Scola Wohnkonzepte, who goes on to explain: „At four meters, the ceilings are extremely high but we were able to achieve ideal lighting with the suspended Modul L196 with additional indirect lighting while also underlining the clear-cut, straightforward and high-class style of the practice as a whole.“



nimbus group

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

Nimbus Group Gmbh Sieglestraße 41 D-70469 Stuttgart  
T + 49 7 11/63 30 14-0 F + 49 7 11/63 30 14-14  
info@nimbus-group.com www.nimbus-group.com