

## PROJEKT: CLARA-SCHUMANN-SCHULE LEIPZIG



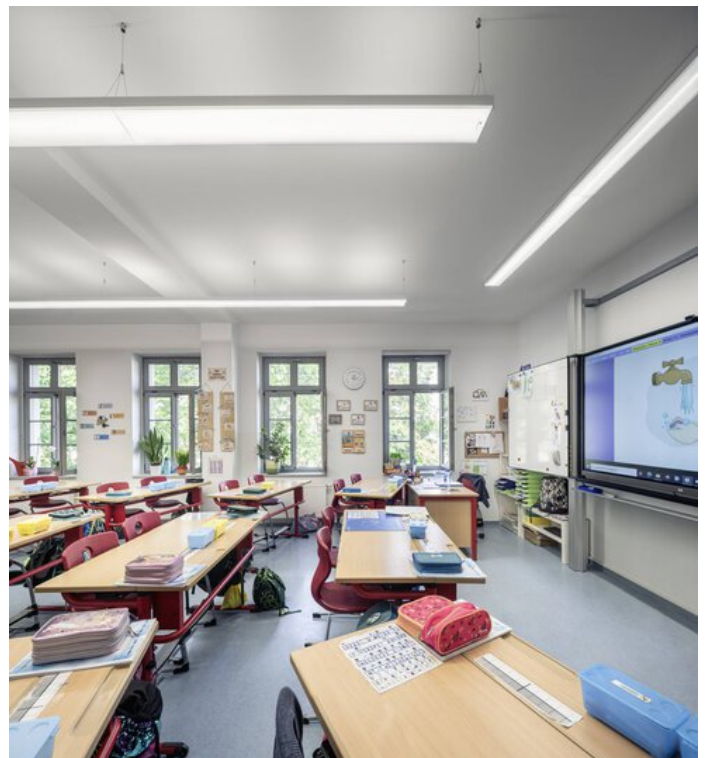
### Projektinformationen

Architekt: Christoph Meinschäfer

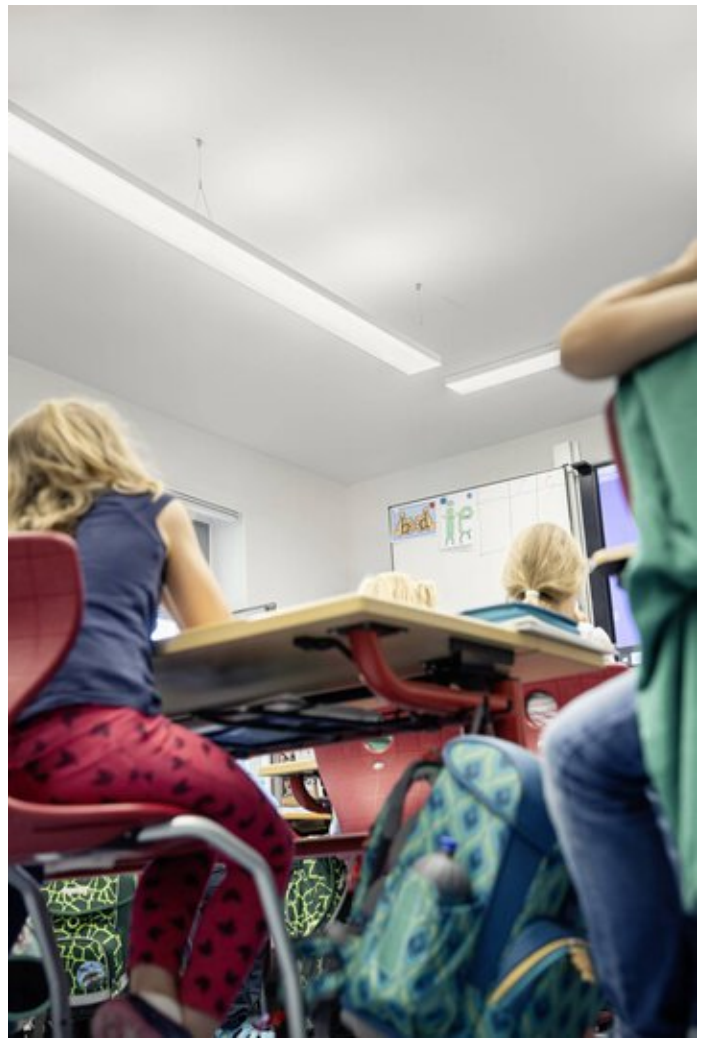
Ort: 04103 Leipzig / Deutschland

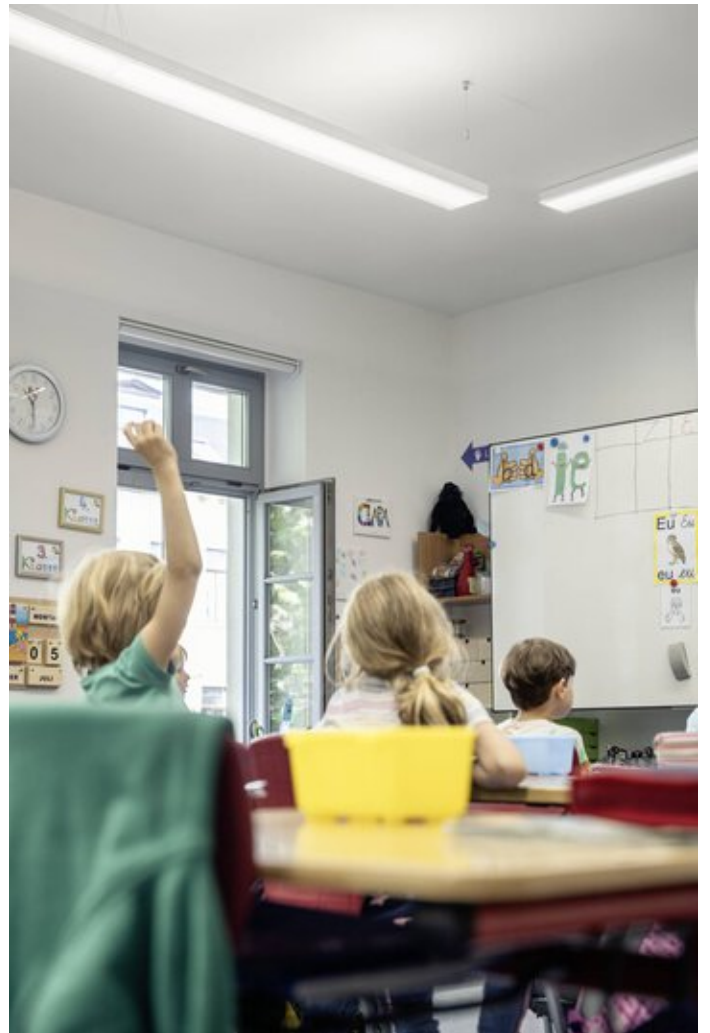
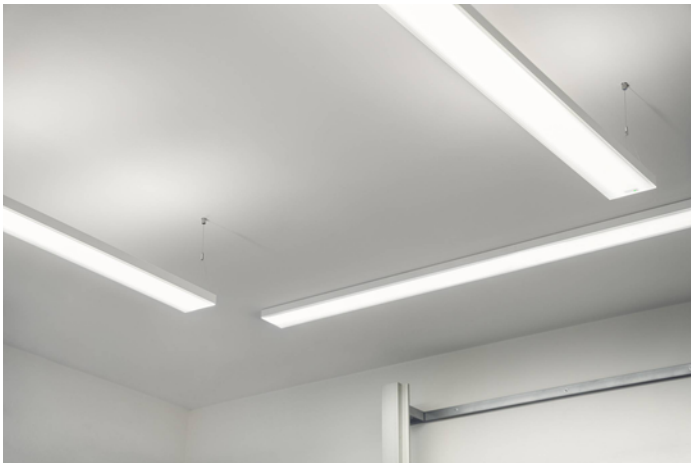
# PROJEKT DETAILS

## Bilder zum Projekt













## Verwendete Produkte



### **Opendo H Hängeleuchte**

Starke Leistung, ansprechendes Design, attraktiver Kostenrahmen – die Opendo LED bringt hochwertiges flächiges Licht ins Bildungswesen und Büro. Sie kann wahlweise als einbau-, Anbau- oder Hängeleuchte sowie als Einzelleuchte oder Lichtband umgesetzt werden. Anwendungsspezifische Optiken – etwa asymmetrisches Tafellicht – sorgen in jedem Bereich für optimale Sehverhältnisse. Besonders überzeugend: Die Opendo LED bringt Varianten mit integrierten Funktionsbausteinen, z.B. Präsenzmelder, CO<sub>2</sub>-Sensoren oder batteriebetriebene Notlichtkomponenten in den Standard und bieten damit alle planerischen Freiheiten.

---