

PROJEKT: CLARA-SCHUMANN-SCHULE LEIPZIG



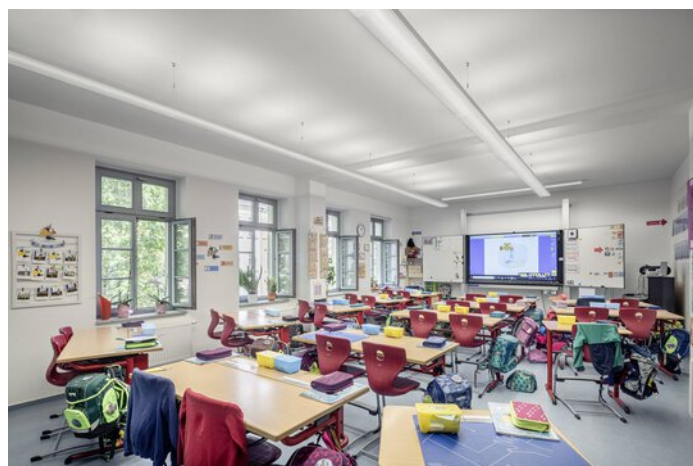
Projektinformationen

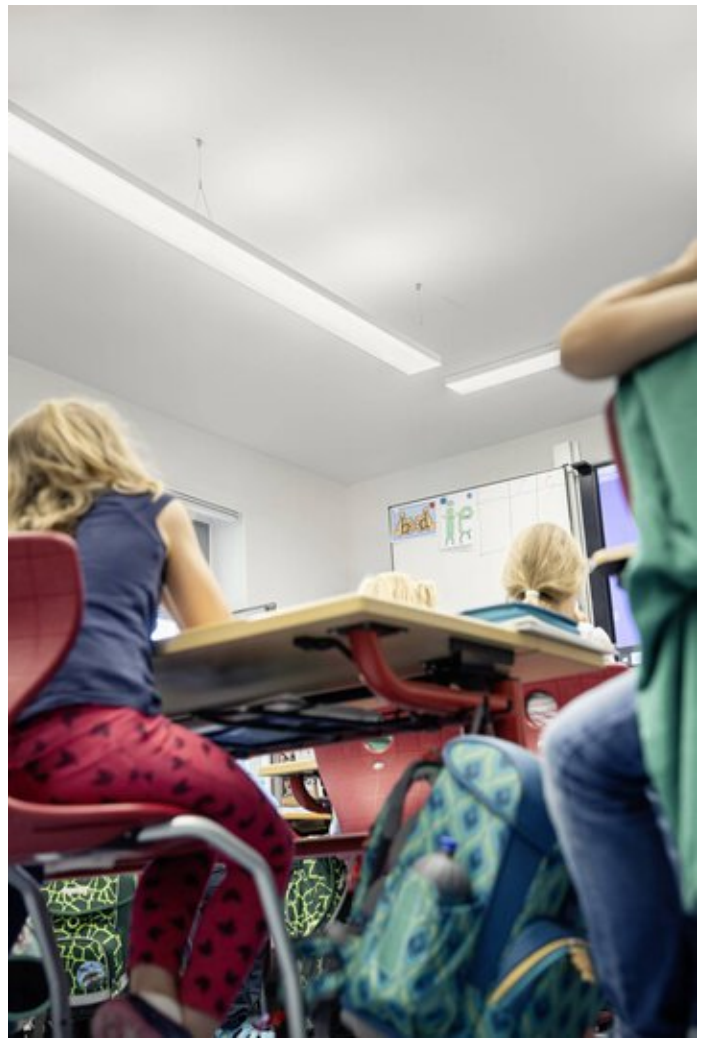
Architekt: Christoph Meinschäfer

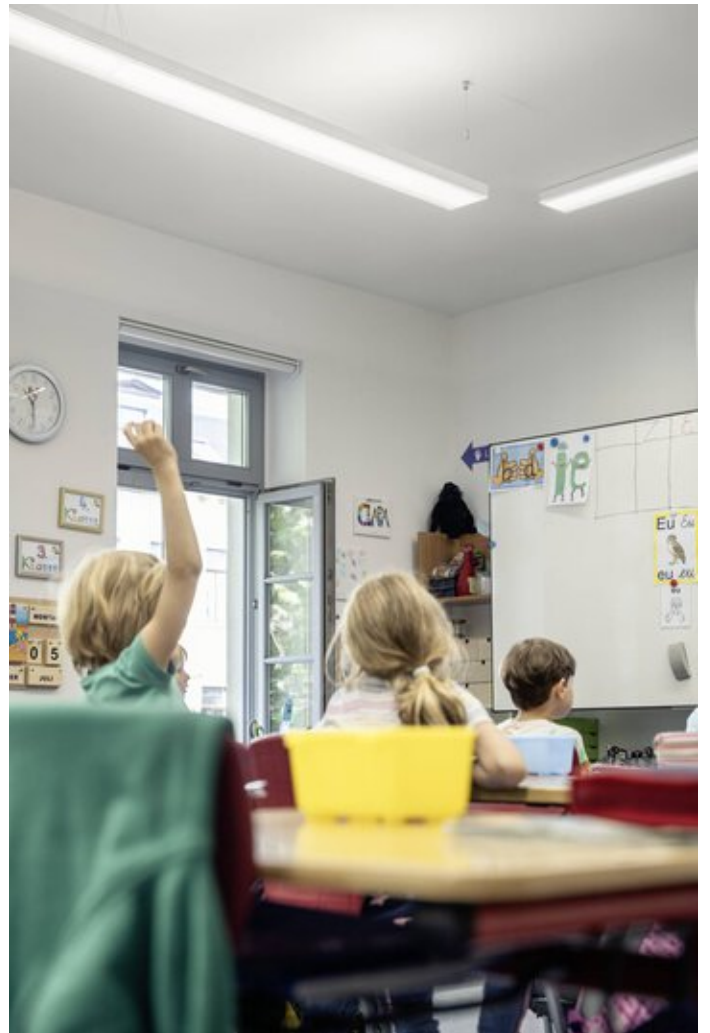
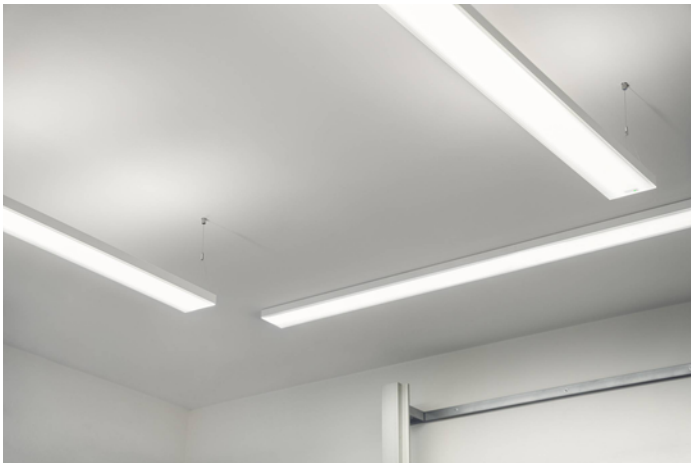
Ort: 04103 Leipzig / Deutschland

PROJEKT DETAILS

Bilder zum Projekt









Verwendete Produkte



Opendo H LED-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, CO₂-Sensoren oder batteriebetriebene Notlichtkomponenten in den Standard und bieten damit alle planerischen Freiheiten.
