

PROJEKT: KITA NORDERBÜLTE



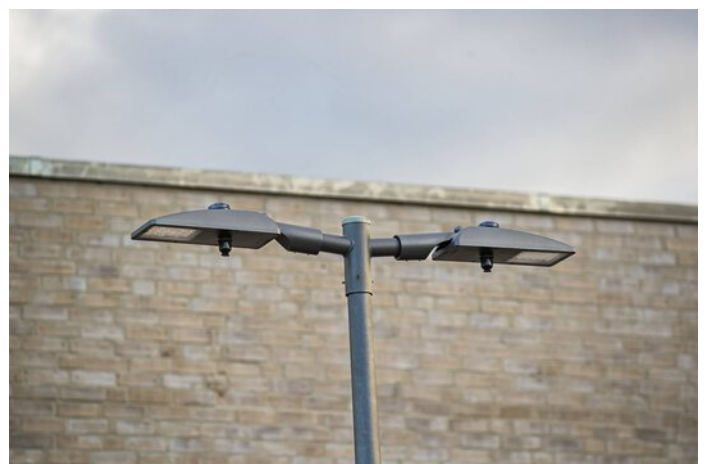
Informacje o projekcie

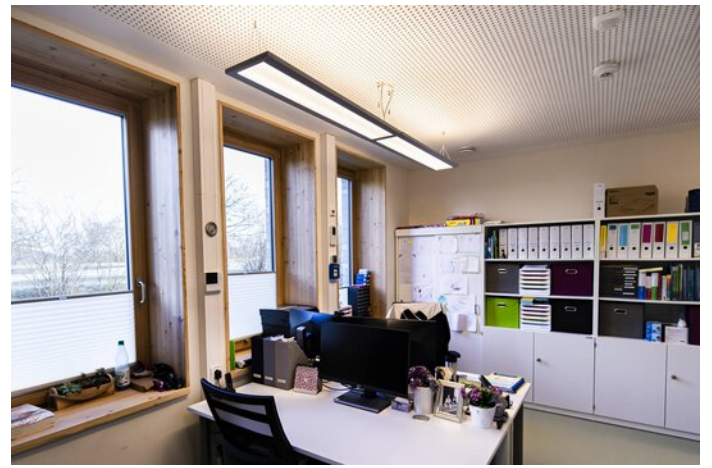
Miejscowość: 21423 Winsen a.d. Luhe / Niemcy

SZCZEGÓŁY PROJEKTU

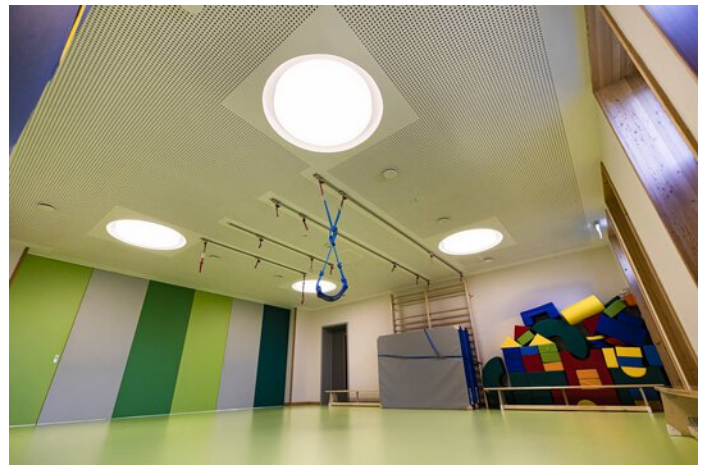
Zdjęcia do projektu













Zastosowane produkty



Downlight Inplana LED, otwór sufitowy Ø 215/300/425 mm

Downlighty Inplana i Onplana LED stanowią optymalne rozwiązanie do szeregu zastosowań biurowych. Dzięki nowoczesnemu, minimalistycznemu wzornictwu, oprawy harmonijnie współgrają z każdym stylem architektonicznym, a zamontowane na ścianie lub przy suficie emitują nieoślepiające światło płaszczyznowe.



Diodowa oprawa do nabudowania Luceos D

Jednorodne, nieoślniewające światło oprawy Luceos zapewnia optymalne warunki oświetleniowe i przyjemną atmosferę w pomieszczeniu. Modułowa konstrukcja oraz łatwo dołączane boczki funkcyjne umożliwiają optymalne dostosowanie tej serii opraw do danych wymogów oraz tworzenie ciągów świetlnych.



Oprawa do nabudowania Solegra LED

Oprawa Solegra LED unosi się pod sufitem jak duże słońce. Dzięki homogenicznemu, nieoślepiającemu światłu i nowoczesnemu, zredukowanemu wzornictwu ta seria opraw nadaje wyjątkową estetykę każdemu pomieszczeniu, jest idealna np. do stref kreatywnych, komputerowych stanowisk pracy lub reprezentacyjnych powierzchni handlowych.



Jovie

Dzięki technologii Multi Lens (MLT^{IQ}) i różnym wariantom podłączenia oprawy Jovie LED można perfekcyjnie dostosować do indywidualnych wymagań projektowych, np. jako wariant Smart Lighting Ready z gniazdami Zhaga do systemu zarządzania oświetleniem. Są również idealne do późniejszego doposażenia.



Diodowa oprawa słupkowa 8841

Rodzina produktów LED 8841 przekonuje charakterystycznym, wyróżniającym się wyglądem i licznymi wersjami opraw. Różne rozsyły światła i różne poziomy strumienia świetlnego zapewniają maksymalny komfort widzenia i gwarantują doskonałe oświetlenie, umożliwiając duże odległości między słupkami.