

PROJEKT: KIND HÖRGERÄTE & AUGENOPTIK

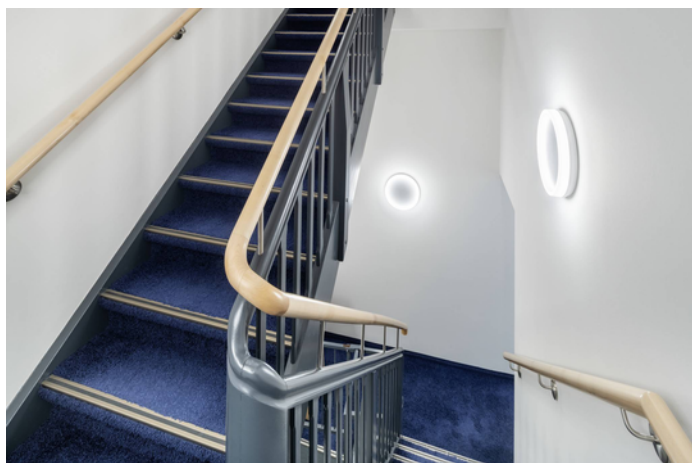


Informacje o projekcie

Miejscowość: 29221 Celle / Niemcy

SZCZEGÓŁY PROJEKTU

Zdjęcia do projektu

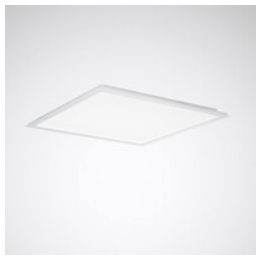






Diodowa oprawa do nabudowania Polaron IQ

Podstawowym elementem opraw serii Polaron IQ LED jest filigranowy, okrągły profil oświetleniowy, oferujący maksymalną swobodę projektową: bogactwo wariantów umożliwia niezliczone kombinacje w ramach jednej serii – dzięki temu można idealnie dostosować stylistykę światła i opraw do konkretnego zastosowania. Inteligentna koncepcja montażu zapewnia bezproblemową instalację tej indywidualnej oprawy.



Diodowa oprawa sufitowa do wbudowania Siella

Dzięki swojej efektywności energetycznej, prostej instalacji, przyjemnemu światłu i niskim kosztom inwestycji, oprawy Siella sprawdzają się w biurach już od sześciu generacji. Teraz nadchodzi kolejny skok technologiczny. Dzięki 4 ustawieniom Multilumen i 2 ustawieniom Multicolor, ósma generacja oferuje jeszcze większą wszechstronność użytkowania. Dwa układy optyczne – mikropryzmatyczny i półprzezroczysty – oprawy Siella LED umożliwiają realizację oświetlenia w najróżniejszych strefach biurowych (UGR22 lub UGR19) w ramach jednej rodziny produktów. W połączeniu z kwalifikującą się do dofinansowania efektywnością energetyczną, Siella G8 jest standardowym rozwiązaniem do wszechstronnego oświetlenia biurowego.