



PROJEKT: SCHUSTER HOTELEINRICHTUNGEN



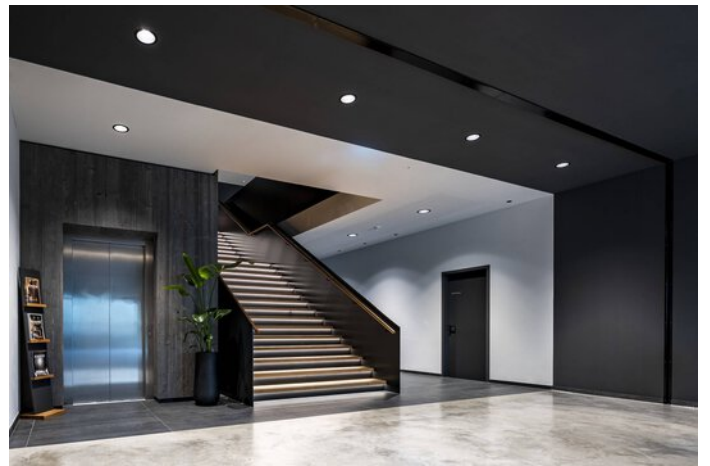
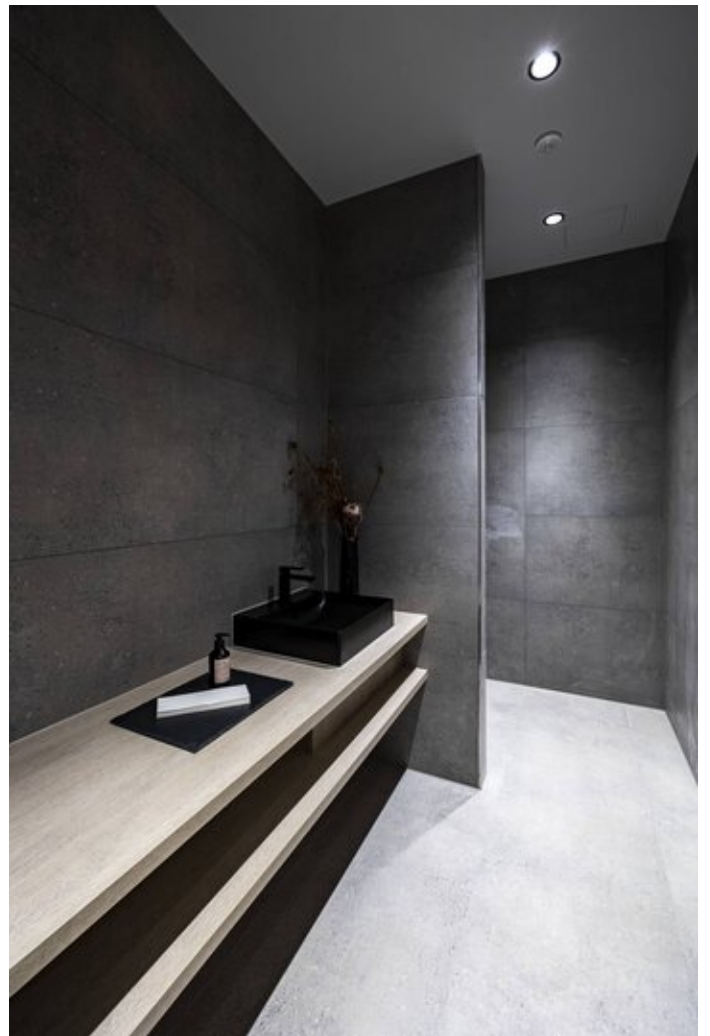
Informacje o projekcie

Miejscowość: 83233 Bernau am Chiemsee / Niemcy

SZCZEGÓŁY PROJEKTU

Zdjęcia do projektu









Zastosowane produkty



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.



Modułowa linia świetlna E-Line NEXT

Do modernizacji i rozbudowy istniejących systemów oferowany jest nadal system linii świetlnych E-Line Fix ze sprawdzonym i przetestowanym przez wiele lat profilem nośnym. Zapewnia to naszym klientom i użytkownikom E-Line ciągłość i przyszłościowy charakter inwestycji - to nasza obietnica posprzedażowa TRILUX.



Faciella

Inscenizacja obiektów, powierzchni i budynków – z oprawami Faciella LED droga do idealnego oświetlenia jest tak prosta, jak nigdy dotąd. Zupełnie różnym wymaganiom oświetlenia można sprostać, stosując jednolitą stylistykę. Ten wydajny i energooszczędny projektor oferowany jest bowiem w różnych rozmiarach i różnych strumieniach świetlnych i kątach emisji. Ręcznie regulowany kąt nachylenia ułatwia precyzyjne ustawienie projektora.



Diodowa oprawa sufitowa do nabudowania Lunexo D

Oprawa Lunexo LED w połączeniu z systemem zarządzania oświetleniem LiveLink oferuje wiele możliwości sterowania (np. zależnie od światła dziennego, detekcję obecności) zapewniających maksymalny komfort oświetlenia i obniżenie kosztów eksploatacji.



Oprawy do wbudowania w podłoże Lutera

Diodowy projektor do wbudowania w podłoże Lutera LED firmy TRILUX to wszechstronna oprawa do stref zewnętrznych: nadaje nowoczesny wygląd reprezentacyjnym fasadom i zapewnia bezpieczeństwo na traktach komunikacyjnych w pobliżu budynków. Dzięki wysokiej jakości komponentom oprawa zachwyci swoją trwałością i niewielkimi wymaganiami w zakresie konserwacji.

**Sonnos**

Wiele funkcji, jeden styl: dzięki dużemu wyborowi technik świetlnych, optyki i metod montażu, modułowa seria opraw Sonnos LED umożliwia realizację wszelkich zadań oświetleniowych przy zachowaniu jednorodnego wzornictwa i wysokiej jakości światła.
