



LIGHTPANEL CONVISION PROJEKTORY

Brak odbłasków, niska luminancja, miękkie kontrasty przy emisji światła: LIGHTPANEL ConVision® zapewnia wyjątkową elegancję i przyjemny efekt świetlny w oświetleniu detalicznym. Jest to możliwe dzięki technologii ConVision®. Jej ogranicznik optymalizuje komfort widzenia. Skierowane światło z soczewki zapewnia blask i plastyczność prezentacji towarów.



Maksymalny brak odbłasków dzięki efektowi "darklight"

Optymalny komfort widzenia i "niewidzialne" światło na życzenie



Wysokiej klasy jakość oświetlenia

CRI >90 w wielu dostępnych barwach światła



Technologia ConVision

Bardziej skoncentrowane, ukierunkowane światło na powierzchni docelowej



Sprawdza się w wielu zastosowaniach

Dostępne w wersji aktywnej 2700-6500 K



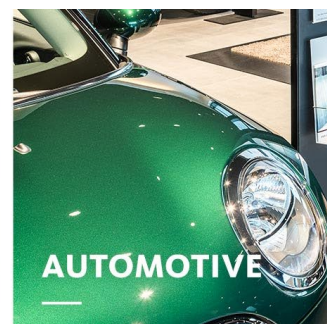
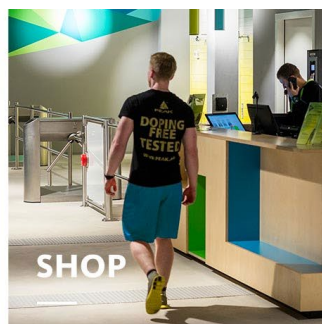
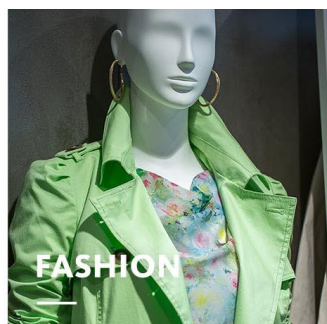
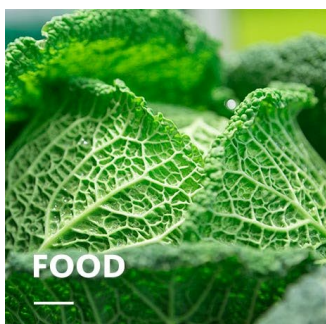
Human Centric Lighting

Handel detaliczny, biura, architektura



Inteligentne światło

LEDIQ do inteligentnego zarządzania oświetleniem, przewodowo lub bezprzewodowo



LIGHTPANEL CONVISION

www.oktalite.com/lightpanel

Typ oprawy	Projektory
Zakres zastosowania	Oświetlenie ogólne, oświetlenie strefy przejścia
Zakres działania	Absolutna równoległość do szyny zbiorczej (wersja 3P2) Obrócony o 90° i przymocowany do szyny przewodzącej (wersja 3P1)
Mocowanie	Szyna prądowa 3P, nie nadaje się do montażu pionowego
Technologia oświetleniowa	LED, LED IQ DALI, LED IQ BLE
Kąt wiązki	Wide, Wide (UGR<19), Double-Asymetric Wide, Asymetric Narrow
Klasa strumienia świetlnego LED	4000 lm - 8000 lm
Jasny kolor CRI 80	3000 K, 4000 K, ACTIVE 2700 - 6500 K
Jasny kolor CRI 90	3000 K, 4000 K
Jednostka zasilająca	Zintegrowany sterownik
Jasny oprawy	RAL 9005 czarny głęboki RAL 9006 srebrny aluminiowy RAL 9016 biały beskidzki Kolory specjalne na zamówienie
Powierzchnia	Konstrukcja malowana proszkowo
Napięcie nominalne	220 - 240 V, 50/60 Hz
Waga	ok. 2,2 kg
Znak testowy	