



LIGHTPANEL

PROJEKTORY

Elegancki wygląd, wyrafinowana optyka, pomysłowa mechanika, lżejsze - i do 12 000 lm: nowa generacja LIGHTPANEL oznacza zrównoważoną jakość oświetlenia. Przy 170 lm/W narzędzie oświetleniowe osiąga maksymalną wydajność. Niezależnie od tego, czy chodzi o oświetlenie ogólne, asortyment produktów czy alejki: nasz LIGHTPANEL poradzi sobie z wieloma zadaniami oświetleniowymi w handlu detalicznym.



Maksymalna wydajność

Do 170 lm/W



Wysokiej klasy jakość oświetlenia

CRI > 90 we wszystkich dostępnych barwach światła



Pakiety o wysokim strumieniu świetlnym

Do 12 000 lm przy wysokości sufitu do 5 metrów



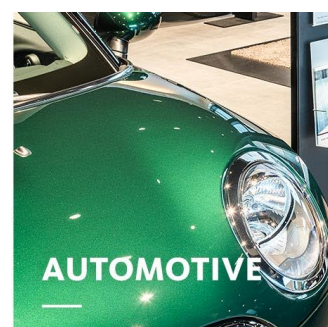
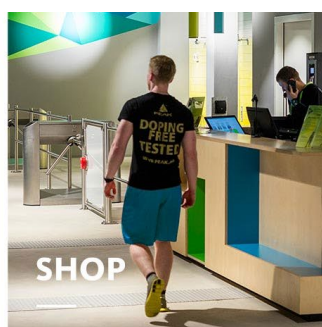
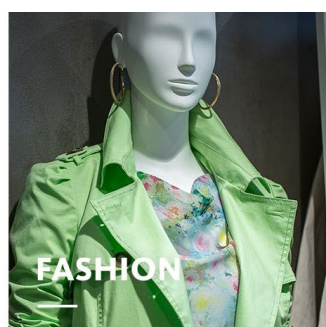
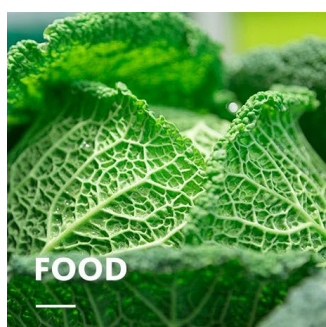
Elastyczny montaż

Wzdłuż szyny przewodzącej lub obrócony o 90






Inteligentne światło

LED^{IQ} do inteligentnego zarządzania oświetleniem, przewodowo lub bezprzewodowo



LIGHTPANEL

www.oktalite.com/lightpanel

Typ oprawy	Projektory	
Zakres zastosowania	Oświetlenie ogólne, oświetlenie korytarzy	
Zakres działania	Absolutna równoległość do szyny zbiorczej (wersja 3P2) Obrócony o 90° i przymocowany do szyny przewodzącej (wersja 3P)	
Mocowanie	Szyna prądowa 3P, nie nadaje się do montażu pionowego	
Technologia oświetleniowa	LED, LED IQ DALI, LED IQ BLE	
Kąt wiązki	Very Wide, Wide, Wide (UGR<19), Double-Asymetric Wide, Double-Asymetric Narrow, Asymetric Narrow	
Klasa strumienia świetlnego LED	6500 lm - 12000 lm	
Jasny kolor CRI 80	3000 K, 3500 K, 4000 K, Tunable White 2700 - 6500 K	
Jasny kolor CRI 90	3000 K, 3500 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	Struktura malowana proszkowo, poliwęglan (PC)	
Napięcie nominalne	220 - 240 V, 50/60 Hz	
Waga	ok. 2,0 kg	
Znak testowy	