



## LIGHTPANEL CONVISION STROMSCHIENENSTRAHLER

Blendfrei, geringe Leuchtdichten, sanfte Kontraste am Lichtaustritt: Mit dem LIGHTPANEL ConVision® zieht eine eigene Eleganz und angenehme Lichtwirkung in die Retailbeleuchtung ein. Möglich macht das die ConVision® Technologie. Ihr Limiter optimiert den Sehkomfort. Das gerichtete Licht aus der Linse sorgt für Brillanz und Plastizität in der Warendarstellung.



**Maximal blendfrei dank „Darklight“ Effekt**  
Für besten Sehkomfort und "invisible" Light auf Wunsch



**Lichtqualität in High Class**  
CRI >90 in vielen verfügbaren Lichtfarben



**ConVision® Technologie**  
Konzentrierteres, gerichtetes Licht auf der Zielfläche



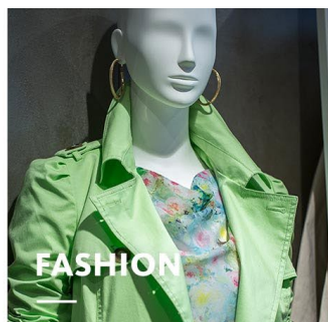
**Zu Hause in vielen Anwendungen**  
Verfügbar in Active Version 2700-6500 K



**Human Centric Lighting**  
Retail, Office, Architecture



**Intelligentes Licht**  
LED<sup>IQ</sup> für Ihr smartes Lichtmanagement, drahtgebunden oder wireless



## LIGHTPANEL CONVISION

[www.oktalite.com/lightpanel](http://www.oktalite.com/lightpanel)

Leuchtentyp	Stromschienenstrahler
Einsatzgebiet	Grundbeleuchtung, Gangzonenbeleuchtung
Aktionsradius	Absolute Parallelität zur Stromschiene (3P2-Version) 90° gedreht und fixiert zur Stromschiene (3P-Version)
Befestigung	3P Stromschiene, nicht zur vertikalen Montage geeignet
Lichttechnik	LED, LED IQ DALI, LED IQ BLE
Ausstrahlcharakteristik	Wide, Wide (UGR<19), Double-Asymetric Wide, Asymetric Narrow
LED Lichtstromklasse	4000 lm - 8000 lm
Lichtfarbe CRI 80	3000 K, 4000 K, ACTIVE 2700-6500 K
Lichtfarbe CRI 90	3000 K, 4000 K
Versorgungseinheit	Treiber integriert
Leuchtenfarbe	RAL 9005 tiefschwarz RAL 9006 weißaluminium RAL 9016 verkehrsweiß Sonderfarben auf Anfrage
Oberfläche	struktur-pulverbeschichtet
Nennspannung	220 - 240 V, 50/60Hz
Gewicht	ca. 2,2 kg
Prüfzeichen	  

