



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 Tunable White Version 2700-6500 K



Human Centric Lighting
Retail, Office, Architecture



Intelligentes Licht
LED^{IQ} für Ihr smartes Lichtmanagement, drahtgebunden oder wireless



LIGHTPANEL CONVISION

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, Tunable White 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	  

