

LIGHTPANEL CONVISION OPDOUWSPOTS

Niet-verblindend, lage luminantie, zachte contrasten bij de lichtuitstraling: LIGHTPANEL ConVision® brengt een unieke elegantie en aangenaam lichteffect in winkelverlichting. Dit wordt mogelijk gemaakt door de ConVision® technologie. De begrenzer optimaliseert het visuele comfort. Het gerichte licht van de lens zorgt voor helderheid en plasticiteit bij de presentatie van goederen.



Maximaal niet-verblindend dankzij "darklight"-effect
Voor optimaal visueel comfort en "onzichtbaar" licht op aanvraag



Hoogwaardige verlichtingskwaliteit
CRI >90 in veel beschikbare lichtkleuren



ConVision®-technologie
Meer geconcentreerd, gericht licht op het doeloppervlak



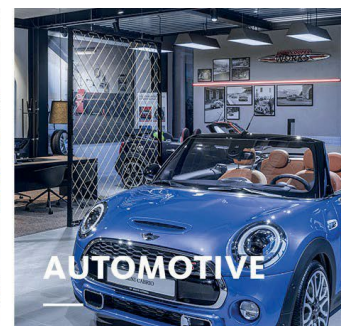
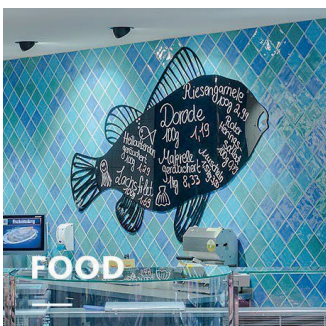
Thuis in vele toepassingen
Verkrijgbaar in Tunable White versie 2700-6500 K



Human Centric Lighting
Detailhandel, kantoor, architectuur



Intelligent licht
LED^{IQ} voor uw slimme verlichtingsbeheer, bedraad of draadloos



LIGHTPANEL CONVISION

www.oktalite.com/lightpanel

Type armatuur	Opbouwspots
Toepassingsgebied	Algemene verlichting, gangpadverlichting
Bereik van actie	Absoluut parallelisme met de rail (3P2-versie) 90° gedraaid en bevestigd aan de geleiderail (3P versie)
Bevestiging	3P geleidersrail, niet geschikt voor verticale montage
Verlichtingstechnologie	LED, LED IQ DALI, LED IQ BLE
Stralingshoek	Wide, Wide (UGR<19), Double-Asymetric Wide, Asymetric Narrow
LED lichtstroomklasse	4000 lm - 8000 lm
Lichte kleur CRI 80	3000 K, 4000 K, Tunable White 2700 - 6500 K
Lichte kleur CRI 90	3000 K, 4000 K
Toevoerenheid	Geïntegreerde bestuurder
Kleur armatuur	RAL 9005 diepzwart
	RAL 9006 witaluminium
	RAL 9016 verkeerswit
	Speciale kleuren op aanvraag
Oppervlak	Structuur met poedercoating
Nominale spanning	220 - 240 V, 50/60 Hz
Gewicht	Ca. 2,2 kg
Testcijfer	