



YUVIO TWIN

OPDOUWSPOTS

YUVIO TWIN is net zouniek als uw winkelconcept: ontworpen om aan te sluiten bij de serie YUVIO TRACK spots - en met een speciale technologie voor het richten van licht dat zichtbaar opvalt. YUVIO werkt met vrij-vorm lenzen en combineert zo de voordelen van reflector- en lenstechnologie in een opvallende esthetiek. Dankzij twee flexibel verstelbare armatuurkoppen zijn zelfs hoge lumenpakketten geen probleem.



Unieke vrije-vorm lenzen

Beknopte, precieze, brede en homogene lichtverdeling met hoogwaardige schittering



Gespecialiseerd voor gangen en muren

Ovale lichtverdeling, ideaal voor verlichting van grote oppervlakken



Dubbel voordeel

Ook indrukwekkend in combinatie als gang- en wandverlichting (horizontaal en verticaal) dankzij de twee lichtkoppen



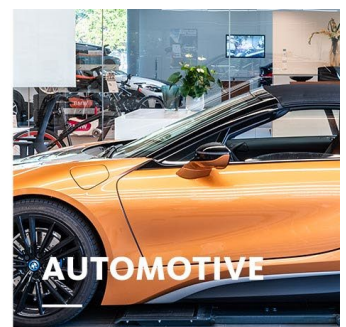
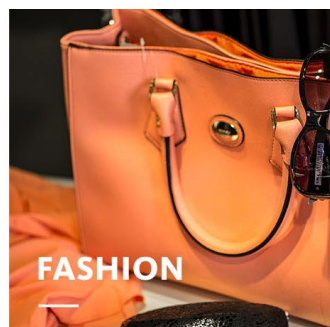
Positienauwkeurigheid

Dankzij een reeds geïntegreerd vergrendelingsmechanisme garandeert de Yuvio Twin een absoluut parallellisme met de rail - voor een helder plafondbeeld en een optimale positie ten opzichte van het verlichte object.



Intelligentlicht

LED^{IQ} voor uw slimme verlichtingsbeheer; bediening van schakelbaar, DALI, Bluetooth tot BLE



YUVIO TWIN

www.oktalite.com/yuvio-twin

Type armatuur	Opbouwspots
Toepassingsgebied	Algemene sfeerverlichting, productgangen, achterwanden
Bereik van actie	Kan 314° worden gedraaid en 30° naar elke kant worden gedraaid
Bevestiging	3P geleidingsrail, niet geschikt voor verticale montage
Verlichtingstechnologie	LED, LED IQ DALI, LED IQ BLE
Stralingshoek	Oval
LED lichtstroomklasse	2 x 2000 lm - 2 x 5000 lm
Lichte kleur CRI 80	2700 K, 3000 K, 3500 K, 4000 K
Lichte kleur CRI 90	3200 K - Efficient White, 4000 K - Efficient Cool
Toevoereenheid	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. 2,5 kg
Testcijfer	