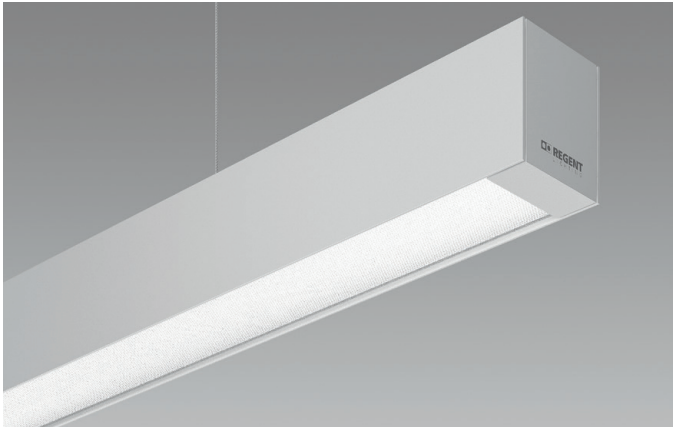


DREI OPTIKEN. FÜR JEDEN ANSPRUCH DAS RICHTIGE LICHT.

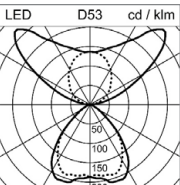
CHANNEL, DER KLASSIKER UNTER DEN LICHTLINIEN, PRÄSENTIERT SICH IN NEUER SCHLANKER FORM UND MIT UNGEAHNTER POWER. CHANNEL S UP BRINGT DIREKTES UND INDIREKTES LICHT IN JEDES BÜRO, INTEGRIERT SICH ELEGANT IN DIE ARCHITEKTUR UND ÜBERZEUGT DURCH HOHE ENERGIE-EFFIZIENZ. KOMPROMISSLOS ERFÜLLT SIE DABEI ALLE NORMVORGABEN FÜR DIE ARBEITSPLATZBELEUCHTUNG.



CHANNEL S UP C-LED

BESONDERS GUT ENTBLENDET

- Direktlicht: 40%
- Indirektlicht: 60% (breitstrahlend)
- 3000 K, 4000 K, 2700–6500 K
- $UGR \leq 19$, $L_{max} \leq 3000 \text{ cd/m}^2$
- 4500 lm/1,2 m
- 100 lm/W

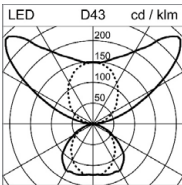


CHANNEL S UP LED



BESONDERS DEKORATIV

opale Abdeckung

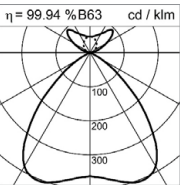


CHANNEL S UP BOOST LED



BESONDERS EFFIZIENT

mit Raster

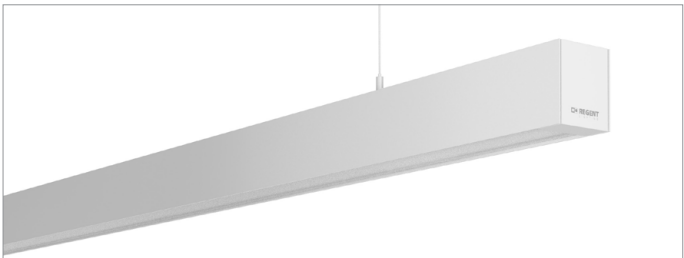


SORTIMENT PENDELLEUCHTE CHANNEL S UP

EINZELLEUCHTE

KOMPLETT VORMONTIERT

- Länge
- 1250 mm
- 1550 mm
- 2450 mm



SYSTEMLEUCHTE

TRAGPROFIL

- 1 TRAGPROFIL ANFANG/ENDE
MIT VORMONTIERTEM INDIREKTLICHT
Stromanschluss muss am Startprofil erfolgen
- 2425 mm oder 3625 mm

TRAGPROFIL FÜR EINZELMONTAGE
MIT VORMONTIERTEM INDIREKTLICHT
Muss mit Lichtleiste oder Blindabdeckung bestückt werden

3650 mm

- 2 TRAGPROFIL MITTE
MIT VORMONTIERTEM INDIREKTLICHT
- 2400 mm oder 3600 mm

SYSTEMLICHTLEISTE

- 3 SYSTEMLICHTLEISTE FÜR DIREKTLICHTANTEIL
- 1200 mm

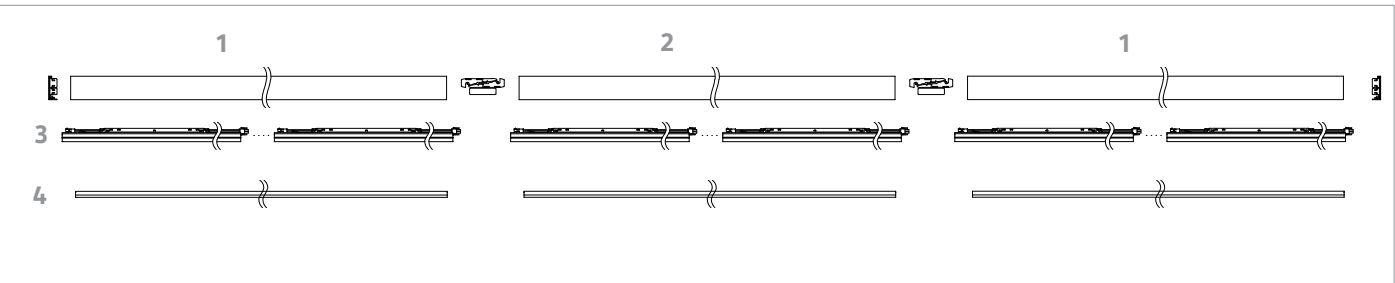
OPTIKEN

- 4 OPTIKEN CHANNEL S UP C-LED
UND CHANNEL S UP LED
- Länge: 2408 mm oder 3608 mm

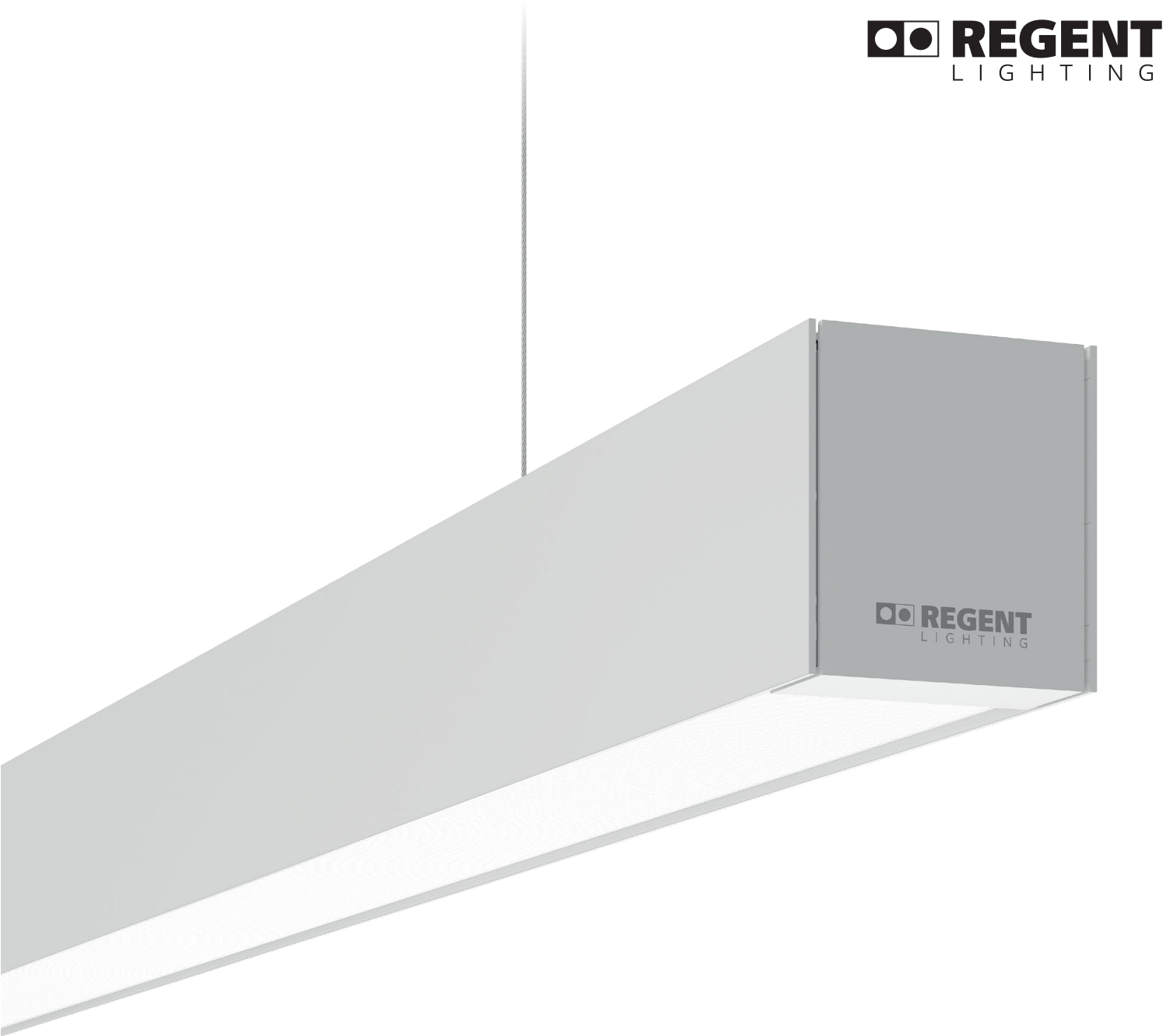
OPTIK CHANNEL S UP BOOST LED

Keine zusätzliche Optik erforderlich, Raster bereits auf Lichtleiste vormontiert

Montagezubehör separat zu bestellen



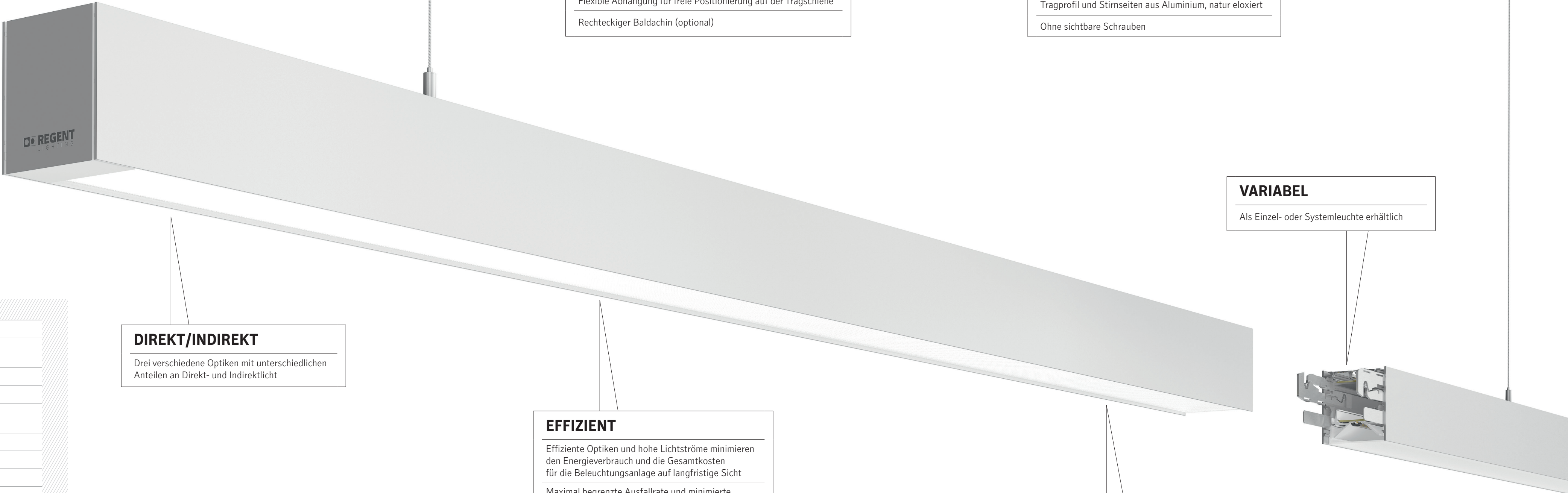
Weitere Informationen unter www.regent.ch/channel-s-up



CHANNEL S UP

SCHLANK UND KOMPROMISSLOS
IN NEUER GENERATION.

CHANNEL S UP. PERFEKTE SYMBIOSE AUS ERGONOMIE, ELEGANZ UND EFFIZIENZ.



EINFACHE INSTALLATION

Einzelleuchte vormontiert (nur 2 Abhängungspunkte)

Integrierte Durchgangsverdrahtung im System

Flexible Abhängung für freie Positionierung auf der Tragschiene

Rechteckiger Baldachin (optional)

DESIGN

Schlanke Form mit nur 65 mm Breite und 71 mm Höhe

Eingelassene Stirnseiten und Dehnungskompensation garantieren ein harmonisches Erscheinungsbild

Tragprofil und Stirnseiten aus Aluminium, natur eloxiert

Ohne sichtbare Schrauben

VARIABEL

Als Einzel- oder Systemleuchte erhältlich

DIREKT/INDIREKT

Drei verschiedene Optiken mit unterschiedlichen Anteilen an Direkt- und Indirektlicht

EFFIZIENT

Effiziente Optiken und hohe Lichtströme minimieren den Energieverbrauch und die Gesamtkosten für die Beleuchtungsanlage auf langfristige Sicht

Maximal begrenzte Ausfallrate und minimierte Wartungskosten durch hohe Lebensdauer

BÜROTAUGLICH

Bürotaugliche mikroprismatische C-LED Optik und Rasteroptik Boost mit $UGR \leq 19$; $L_{max} \geq 65^\circ \leq 3000 \text{ cd/m}^2$, normkonform zu EN 12464-1

LICHTTECHNISCHE CHECKLISTE

3 unterschiedliche Optiken für verschiedenste Anwendungsbereiche

Farbwiedergabe: $CRI \geq 80$

$UGR \leq 19$

Farbtemperaturen: 4000 K, 3000 K, 2700–6500 K (ausführungsabhängig)

Lichtstromerhalt: L80 50'000 h

Lichtausbeute: bis 120 lm/W

Blendungsbegrenzung: $UGR \leq 19$, $L_{max} \leq 3000 \text{ cd/m}^2$

Geeignet für Notbeleuchtung

DALI

MONTAGEZUBEHÖR

Pendelaufhängung, Baldachin, Profilverbinder-Set, Wandhalter-Set, Blindabdeckung für Teilbestückung, Netzanschluss-Set, Stirnseiten-Set