

oktalite

HIGH
LIGHTS
COMPACT

LICHT IST UNSERE LEIDENSCHAFT

**WAS WÄRE DIE GROSSE BÜHNE DER RETAIL-WELT
OHNE EINE GELUNGENE LICHTINSZENIERUNG.**

Licht kann Orientierung schaffen, die Aufmerksamkeit auf Produkte lenken und Begehrlichkeit wecken.

Licht fasziniert, weil es auf unterschiedliche Weise in der Lage ist, uns zum Kauf zu bewegen.

Und genau das motiviert uns und treibt uns seit über 30 Jahren an. Unser Spezialgebiet: Retailflächen.

Als Mitglied der TRILUX Gruppe sind wir Komplettanbieter:
neben der Inszenierung der Verkaufsfläche sind wir in der Lage, sämtliche Nebenbereiche
kompetent und wirtschaftlich im oder außerhalb des Gebäudes zu beleuchten.

INHALT







FOOD
8



FASHION
SHOP
14



AUTOMOTIVE
24



DIY
HOME
ELECTRONICS
26

LIGHTING TELLS YOUR STORY

MASSGESCHNEIDERTE LICHTLÖSUNGEN FÜR DEN POS.

Unsere Lichtplaner wissen um die Komponenten für eine gute Beleuchtung von Räumen und Waren, um die exakte Proportion von Lichtniveau und Lichtqualität im Wechselspiel mit den Raumdimensionen und Materialien.

Im Retail wird die Präsentation von Waren durch Ästhetik der Marke und des Lebensgefühls bestimmt, das sie vermitteln möchte. Diese perfekte Präsentation, unterstützt vom Licht, weckt Begehrlichkeiten und Erinnerungen.

So erzählt eine maßgeschneiderte Lichtinszenierung immer eine ganz individuelle Geschichte.

Rewe Zeisehallen – Hamburg
Deutschland



FOOD



Rewe – Köln
Deutschland



Migros – Thoiry
Frankreich

Rewe 2020 – Weil am Rhein
Deutschland



FOOD



Rewe – München
Deutschland



Carrefour – Rabat
Marokko



Edeka Rothe – Zeit
Deutschland

Edeka Ehlers – Soltau
Deutschland



FOOD



Globetrotter – Köln
Deutschland



FASHION



Hirmer – München
Deutschland



GL Die Mode – Arnsberg
Deutschland



Brothers – Stockholm
Schweden

Lengermann + Trieschmann – Osnabrück
Deutschland



FASHION



Carhartt – Düsseldorf
Deutschland



Etam – Rouen
Frankreich



FASHION



Etam – Rouen
Frankreich



Gaskessel – Wuppertal
Deutschland



SHOP

Gaskell – Wuppertal
Deutschland



Injoy – Gera
Deutschland



Kind – Freiburg
Deutschland





BMW Automag – München
Deutschland



AUTOMOTIVE



BMW Martin – Freiburg
Deutschland



Elkjop Telefonie – Oslo
Norwegen



DIY
HOME
ELECTRONICS





SUN.LIGHT.QUALITY. EINEN SCHRITT WEITER

VON DER SONNE INSPIRIERT: LICHT AUF DEM NÄCHSTEN LEVEL.

Licht, so natürlich und atmosphärisch wie die Nachmittagssonne an einem klaren Frühlingstag, dabei farbtintensiv und brillant: Diese Performance ist unsere Inspiration bei der Optimierung ganzheitlicher Beleuchtung für den Handel. Die Parameter unseres Lichts passen wir dabei den Anforderungen des Marktes und den Wünschen unserer Kunden laufend an. Wie kann das Licht auf der Ware an authentischer Farbbrillanz und Farbwiedergabe gewinnen? Diese Frage trieb uns an.



www.oktalite.com/sun-light-quality



EFFICIENT WHITE

LED-MODUL MIT HERAUSRAGENDER WEISSDARSTELLUNG.



Klares Weiß

Mit sehr guter
Farbwiedergabe



Äußerste Effizienz

Mit bis zu 117 Lumen
pro Watt

(gemessen in
der Leuchte
AGIRA PLUS,
3000 lm,
Medium Flood)



Hohe Farbsättigung

Für überzeugende
Farbdarstellung



Lichtfarbe 3000 K (BBBL)

Optimales Weiß
für alle Waren



BRILLIANT COLOUR

**LED-MODUL MIT ÜBERRAGENDER FARBWIEDERGABE SOWIE FARBSÄTTIGUNG
FÜR INTENSIVE UND BRILLANTE FARBEN.**



Intensive, brillante Farben

Mit sehr guter
Weiß-Wiedergabe



Exzellente Farbsättigung

Für beste
Farbdarstellung



Tiefen- schärfe

Detaillierte
Material-
darstellung



Lichtfarbe 3000 K (BBBL)

Perfekte Farben
für alle
Wareensegmente



BRILLIANT FOOD

LED-MODUL OPTIMAL AUF DEN FRISCHEBEREICH ABGESTIMMT.



Ehrliches Licht

Klare, differenzierte
Weißtöne



Sonnige Atmosphäre

Intensivere, helle
Warendarstellung
bei ca. 20 %
weniger Energie



Satte Farben

Dank hoher
Farbsättigung



Warenschonende Beleuchtung

Längere Frische durch
bis zu 20 % reduzierte
Beleuchtungsstärke
(Oktalite-
Inhouse-Test 2019)

Darstellung
der Farbwerte
nach CIE:

CRI nach CIE 13.3

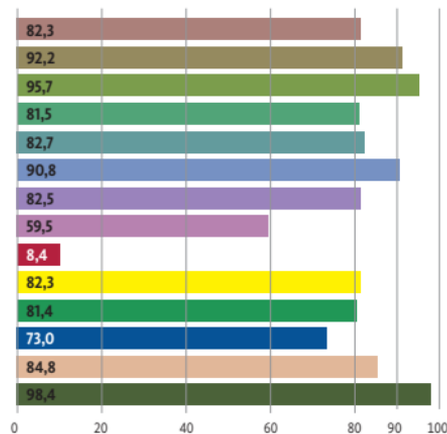


8 Testfarben für R_a

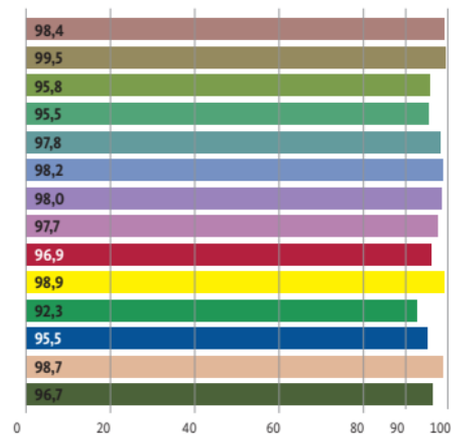


14 Testfarben für R_e

R 01 Altrosa
R 02 Senfgelb
R 03 Gelbgrün
R 04 Hellgrün
R 05 Türkisblau
R 06 Himmelblau
R 07 Asterviolett
R 08 Fliederviolett
R 09 Rot gesättigt
R 10 Gelb gesättigt
R 11 Grün gesättigt
R 12 Blau gesättigt
R 13 Rosa
R 14 Blattgrün



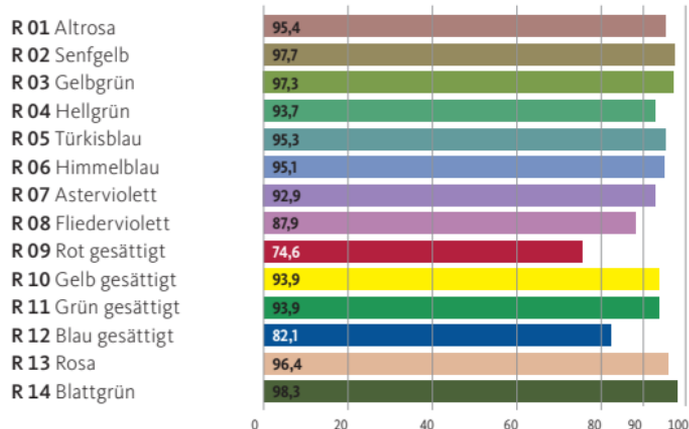
Okalite Standard LED 3000 K
Ra 83 (8 Testfarben)
Re 78 (14 Testfarben)



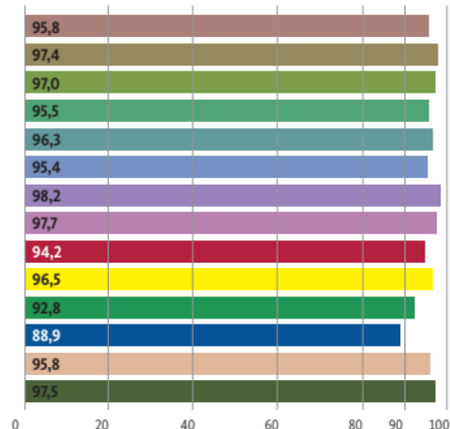
Okalite BRILLIANT FOOD
Ra 98 (8 Testfarben)
Re 97 (14 Testfarben)

MORE COLOUR – MORE WHITE

LEDS EINEN SCHRITT WEITER.



Okalite EFFICIENT WHITE
Ra 94 (8 Testfarben)
Re 93 (14 Testfarben)



Okalite BRILLIANT COLOUR
Ra 97 (8 Testfarben)
Re 96 (14 Testfarben)



PATENTIERTE TECHNOLOGIE

3D-FACETTENREFLEKTOREN FÜR MEHR BRILLANZ.



**Homogene Licht-
durchmischung
bereits in der
Optik**



**Patentierete
3D-Reflektor-
Technologie**



**Hoch-
reflektierende
Oberfläche**



**Gleiches
Designprinzip
bei allen
Ausstrahl-
winkeln**



**Komplexe
lichtlenkende
Struktur
speziell entwickelt
für LED-Module
(COB)**



Spot



Medium Flood



Flood



Wide Flood



Very Wide Flood

TAKE ONE OF FIVE

DER RICHTIGE AUSSTRAHLWINKEL FÜR INDIVIDUELLE ANFORDERUNGEN.

Neben der Qualität der LED haben wir
die Lichtlenkung zur Warenakzentuierung optimiert.
Die patentierten 3D-Facetten-Reflektoren stehen
in fünf Ausstrahlwinkeln zur Verfügung:
Spot, Medium Flood, Flood, Wide Flood und Very Wide Flood.



HCL

HUMAN CENTRIC LIGHTING

DAS RICHTIGE LICHT ZUR RICHTIGEN ZEIT.

Licht dient nicht nur der visuellen Orientierung. Bestimmte Wellenlängen, die im Licht vorhanden sind, beeinflussen auch physiologische Prozesse wie die Konzentrations- und Leistungsfähigkeit, den hormonellen Wach-Schlaf-Rhythmus und das allgemeine Wohlbefinden. Oder anders gesagt: HCL sorgt dafür, dass es uns gut geht!



**Visuelle
Wirkung**



**Nicht-visuelle
Wirkung**



**Emotionale
Wirkung**



www.oktalite.com/hcl



PROJEKT SERVICES

VON DER PLANUNG ZUR UMSETZUNG.



Lichtberatung

Lichtkonzept und
Lichtplanung,
ROI Betrachtung



Projektmanagement

TRILUX und Oktalite
als koordinierender
Generalunternehmer
für alle
lichttechnischen
Aspekte



Installation

Demontage und
Entsorgung
Altanlage,
Montage
Neuanlage



Der letzte Schliff

Finale Ausrichtung
der Beleuchtung



Lichtsteuerung

Inbetriebnahme
und individuelle
Konfiguration von
Licht- und
Eventszenen



SERVICES – MORE THAN LIGHT

ALLES IN DEN BESTEN HÄNDEN.



Light as a Service

Miete, Leasing,
Mietkauf –
Massgeschneiderte
Finanzierungs-
instrumente



After Sales Services

Pflege und Erhalt
Ihrer Beleuchtungs-
anlage



Digital Services

LiveLink Premium,
Monitoring Services,
Location Based
Services,
In-Store Analytics



Training

Vor-Ort-
Schulungen zur
selbstständigen
Ausrichtung
und Pflege Ihrer
Beleuchtungs-
anlage



PRODUKTPORTFOLIO

LED-LICHTLÖSUNGEN SO INDIVIDUELL WIE DER POS.



LED-Modul

Das Plus an
Performance mit
BRILLIANT COLOUR,
EFFICIENT WHITE
und
BRILLIANT FOOD



Unique Reflektor

Der Innovator
mit klarer
Lichtlenkung



Thermomanagement

Ausgelegt für beste
LED-Leistung

NEWCOMER



LORETO SQUARE

SEITE 68



GRADO

SEITE 60



GRADO TWIN

SEITE 60



JUNO
SEITE 62

TOKO
SEITE 72



TOKO PLUS
SEITE 72

JUNO TWIN
SEITE 62

NEW TECHNOLOGY



B.VEO



IN.VOLA



AGIRA PLUS



AGIRA



QUIRA PLUS



QUIRA

ACTIVE LED-MODUL

EINKAUFEN IN NATÜRLICHSTER TAGESLICHTQUALITÄT.

Zu den Neuheiten im Bereich Lichtqualität gehört auch ein eigens entwickeltes ACTIVE LED-Modul.

Es ist bestückt mit warmweißen und kaltweißen LEDs, die sehr gezielt angesteuert werden können.

Ein innovatives, speziell für die LED entwickeltes optisches System garantiert eine absolut homogene Lichtdurchmischung.

Sechs Leuchten, ausgestattet mit dem ACTIVE LED-Modul, können damit passgenau ihr Weiß hinsichtlich Intensität der Lichtstärke und Farbtemperatur variieren.

Durch diesen Wechsel der Farbtemperatur entsteht das natürliche, tageslichtähnliche Licht am POS, das den Kunden optimal beim Einkaufen begleitet.

NEW TECHNOLOGY

LED[®]BLE



B.VEO



B.VEO TRACK



B.VEO ON



TOKO PLUS



TOKO



AGIRA



AGIRA PLUS



IN.VOLA



QUIRA PLUS



QUIRA



KALO



KALO PLUS

LED^{IQ} BLE

LICHTMANAGEMENT WIRELESS UND INSTALLATIONSARM.

Die Erweiterung im Bereich Lichtmanagement mit Bluetooth Low Energy, kurz BLE, bietet mehr Möglichkeiten der Inszenierung kleinerer Flächen unabhängig von der Gebäudeinfrastruktur. Denn die Intelligenz ist in der Leuchte selbst!

Das macht BLE zur idealen Lösung für installationsarme Modernisierungen, da kein Austausch der vorhandenen Stromschiene und keine Steuerleitung notwendig sind.

Die smarte Steuerung per App ist intuitiv zu bedienen.

AGIRA

Eine kleine Bauweise bei maximaler Flexibilität. Das zeichnet AGIRA aus, denn der Strahler ist um eine Achse schwenkbar und zusätzlich um 355 Grad drehbar und verbindet so die Vorzüge einer kardanischen Leuchte mit denen einer klassischen Einbauleuchte. So erreicht das Licht zielgerichtet die Waren und setzt dort Akzente.



AGIRA

Einbauleuchte

Für kleinere Räume

LED-Lichtstrom bis 4000 lm

Deckenausschnitt Ø 130 mm

LED^{IQ} BLE verfügbar

Active Variante verfügbar



www.oktalite.com/agira



AGIRA PLUS

Einbauleuchte

Für höhere Decken
und größere Räume

LED-Lichtstrom bis 5000 lm

Deckenausschnitt Ø 175 mm

LED^{IQ} BLE verfügbar

Active Variante verfügbar



www.oktalite.com/agira-plus

B.VEO

Klein, fein und leistungsstark: Der flexible Akzentstrahler für das Einstiegssegment überzeugt mit kleinem Strahlerkopf, schlichem Design und maßgeschneidertem Licht bei hohen LED-Lichtstromn. Erzeugt ein ruhiges Deckenbild bei exzellenter Lichtwirkung.



B.VEO ON

Einbauleuchte

Treiber separat

LED-Lichtstrom
bis 4000 lm

LED^{IQ} BLE verfügbar


www.oktalite.com/bveo-on



B.VEO

Stromschienenstrahler

Treiber in separatem
Gehäuse

LED-Lichtstrom
bis 4000 lm

LED^{IQ} BLE verfügbar

Active Variante verfügbar


www.oktalite.com/bveo



B.VEO TWIN

Stromschienenstrahler

Treiber in separatem
Gehäuse

LED-Lichtstrom
2 x bis 4000 lm


www.oktalite.com/bveo-twin



B.VEO TRACK

Stromschienenstrahler

Treiber integriert in
Stromschienenadapter

LED-Lichtstrom
bis 4000 lm

LED^{IQ} BLE verfügbar


www.oktalite.com/bveo-track

CANILO

Klassisches, elegantes Design zeichnet CANILO aus und bietet ein besonderes Element zur Unterstützung des Kunden-CIs: Die seitliche Lasche kann farblich individuell angepasst werden. Der zurückgesetzte Reflektor mit integriertem Blending bietet einen hohen Sehkomfort.



CANILO

Stromschienenstrahler

Für kleinere Räume

LED-Lichtstrom
bis 4000 lm



CANILO PLUS

Stromschienenstrahler

Für höhere Decken und
größere Räume

LED-Lichtstrom
bis 6000 lm



CANILO

Pendelleuchte

Für kleinere Räume

LED-Lichtstrom
bis 4000 lm



CANILO PLUS

Pendelleuchte

Für höhere Decken und
größere Räume

LED-Lichtstrom
bis 6000 lm



www.oktalite.com/canilo-t



www.oktalite.com/canilo-plus-t



www.oktalite.com/canilo-p



www.oktalite.com/canilo-plus-p

E-LINE NEXT

Zukunftsfähige Beleuchtung im Handel wird zum Kinderspiel: Die neue Generation unseres bewährten Lichtbandsystems E-LINE NEXT LED ist HCL-fähig, bietet Komplettlösungen und definiert Flexibilität, Lichtqualität und Modernisierung neu.



E-LINE NEXT

System

Grundbeleuchtung

LED-Lichtstrom
2000 - 10000 lm
à 500 lm-Schritte /
10000 - 20000 lm
à 1000 lm-Schritte



E-LINE NEXT GRADO

Systemstrahler

Grafikbeleuchtung

LED-Lichtstrom
bis 5000 lm



E-LINE NEXT B.VEO

Systemstrahler

Akzentuierung

LED-Lichtstrom
bis 5000 lm



www.oktalite.com/e-line

GRADO

Die exakte großflächige Wandausleuchtung für Grafiken, Displays oder Visuals bzw. die gezielte Ausleuchtung von Sortimentsgängen und Waren zeichnen die Produktfamilie GRADO aus. Varianten für Stromschienen oder Einbaudecken machen die Leuchten vielseitig einsetzbar.



GRADO

Einbauleuchte

Einzelstrahler

Warenbeleuchtung

Leuchtenkopf beidseitig
bis 30° schwenkbar



GRADO TWIN

Einbauleuchte

Doppelstrahler

Warenbeleuchtung

Jeder Leuchtenkopf beid-
seitig bis 30° schwenkbar



GRADO

Stromschienenstrahler

Einzelstrahler

Grafikbeleuchtung
oder Warenbeleuchtung

Drehbar um 355° und beid-
seitig bis 110° schwenkbar



GRADO TWIN

Stromschienenstrahler

Doppelstrahler

Warenbeleuchtung

Jeder Leuchtenkopf beid-
seitig bis 110° schwenkbar



www.oktalite.com/grado-r



www.oktalite.com/grado-twin-r



www.oktalite.com/grado-t



www.oktalite.com/grado-twin-t



GRADO



JUNO



JUNO

JUNO und JUNO TWIN bieten dem Markt eine außergewöhnliche wie starke Alternative zum klassischen Lichtband. Die neuartigen Strahler setzen dank Linsentechnik ein überzeugend blendfreies Licht und lassen eine Lichtlandschaft auf der Ware entstehen, die ein entspanntes Einkaufserlebnis garantiert.



JUNO

Einzelstrahler

Warenbeleuchtung

LED-Lichtstrom
bis 5000 lm

Drehbar um 355° und beid-
seitig bis 40° schwenkbar



reddot winner 2020



www.oktalite.com/juno



JUNO TWIN

Doppelstrahler

Warenbeleuchtung

LED-Lichtstrom
2 x bis 5000 lm

Jeder Leuchtenkopf beid-
seitig bis 40° schwenkbar



www.oktalite.com/juno-twin

KALO

Klein, effizient, unverwechselbar: Der LED-Strahler passt sich seinem Einsatzgebiet spielend an. Die teilweise sichtbaren Kühlrippen heben das schlichte Design. Der ideale Allrounder für alle Anwendungen.



KALO

Stromschienenstrahler

Für kleinere Räume

LED-Lichtstrom bis 4000 lm

Drehbar bis 355° und um 180° schwenkbar

LED^{IQ} BLE verfügbar



KALO PLUS

Stromschienenstrahler

Für höhere Decken und größere Räume

LED-Lichtstrom bis 5000 lm

Drehbar bis 355° und um 110° schwenkbar

LED^{IQ} BLE verfügbar



KALO



www.oktalite.com/kalo



www.oktalite.com/kalo-plus



LIGHTPANEL

LIGHTPANEL ist ein effizientes und leistungsstarkes Lichtsystem und bis zu 8000 lm bestückbar. So sind auch hohe Räume effizient und homogen zu beleuchten.



LIGHTPANEL

Stromschienenstrahler

Grundbeleuchtung,
Gangzonenbeleuchtung

LED-Lichtstrom
6500 lm - 8000 lm



www.oktalite.com/lightpanel

LOBU

LOBU ist ein effizientes Kraftpaket in kleiner Bauform mit starken lichttechnischen Eigenschaften. In jeder Schwenkposition setzt er die Waren gezielt in Szene.



LOBU

Einbauleuchte

Treiber separat

Drehbar bis zu 355° und
um 140° schwenkbar



www.oktalite.com/lobu-r



LOBU

Stromschienenstrahler

Treiber integriert

Drehbar bis zu 355° und
um 220° schwenkbar



www.oktalite.com/lobu-t

IN.VOLA

Die dekorative Pendelleuchte IN.VOLA zieht bereits von weitem die Blicke auf sich und unterstützt hochwertiges Shop-Design.



IN.VOLA

Pendelleuchte

Dekorative Beleuchtung

LED-Lichtstrom
2500 lm

Glas, verschiedene Farben

LED^{IQ} BLE verfügbar

Active Variante verfügbar



www.oktalite.com/invola

LIMBA

Pendelleuchte für professionelle Akzentbeleuchtung im Vintage Design.



LIMBA

Pendelleuchte

Dekorative Beleuchtung

LED-Lichtstrom
1500 lm - 5000 lm

Aluminium, außen farbig,
innen weiß



www.oktalite.com/limba



MIOVA

Der elegante Wallwasher definiert Eleganz in der Retailbeleuchtung neu.



MIOVA

Einbauleuchte

Flächige Waren-
beleuchtung

LED-Lichtstrom
2000 lm - 5000 lm



www.oktalite.com/miova

NIMBUS VARIO PLUS

Hohe Lichtleistung mit homogener Lichtverteilung bei deckenbündigem Lichantritt.



NIMBUS VARIO PLUS

Einbauleuchte

Flächige Waren-
beleuchtung

LED-Lichtstrom
1500 lm - 4000 lm



[www.oktalite.com/
nimbus-vario-plus](http://www.oktalite.com/nimbus-vario-plus)



LORETO

LORETO vereint Leistungsstärke mit großflächigem, sichtbarem Licht und qualifiziert sich so ideal für repräsentative Bereiche wie Malls oder Eingangsbereiche. Dabei ist LORETO mit bis zu 11.000 lm ein echtes Kraftpaket.



LORETO

Pendelleuchte

Homogene Ausleuchtung

LED-Lichtstrom
bis 10000 lm

3 Standardgrößen,
individuelle Abmessungen
auf Anfrage



www.oktalite.com/loreto



LORETO SQUARE

Pendel-, Anbauleuchte

Homogene Ausleuchtung

LED-Lichtstrom
bis 11000 lm

3 Standardgrößen,
individuelle Abmessungen
auf Anfrage

Active Variante verfügbar



www.oktalite.com/loreto-square

LORETO SQUARE



QUIRA

Kompakt und außerordentlich vielseitig. Formschön im eingeschwenkten wie im ausgeschwenkten Zustand, eignet sich QUIRA sowohl als Downlight als auch zur Beleuchtung von Warenwänden bis hin zur Hochdeko.



QUIRA

Einbauleuchte

Für kleinere Räume

LED-Lichtstrom bis 4000 lm

Deckenausschnitt
Ø 130 mm

Active Variante verfügbar



www.oktalite.com/quira



QUIRA PLUS

Einbauleuchte

Für größere Räume und
höhere Decken

LED-Lichtstrom bis 5000 lm

Einbauringe für Decken-
ausschnitt Ø 175 mm

LED^{IQ} BLE verfügbar

Active Variante verfügbar



www.oktalite.com/quira-plus

SISTEMA

Kompakt, flexibel, modular – SISTEMA überzeugt mit komplett werkzeugloser Montage vom Rahmen bis zum Lichtmodul.



SISTEMA COMPACT

System

Akzentbeleuchtung,
Grundbeleuchtung

LED-Lichtstrom
2000 lm - 4000 lm

1-3-zellig



www.oktalite.com/sistema-compact



SISTEMA

System

Akzentbeleuchtung,
Grundbeleuchtung

LED-Lichtstrom
1500 lm - 5000 lm

1-3-zellig



www.oktalite.com/sistema

TARO

TARO überzeugt durch bicolores Design und steht für Leistungsstärke und Effizienz. Denn TARO sorgt bei ausgereiftem Thermomanagement für eine hervorragende Lichtausbeute. Und die einachsige Anbindung des Leuchtenkopfs macht auch das Handling ganz einfach.



TARO MINI

Einbauleuchte

Akzentbeleuchtung,
Grundbeleuchtung

LED-Lichtstrom
1500 lm - 4000 lm

Um 355° drehbar und beid-
seitig bis 40° schwenkbar



www.oktalite.com/taro-mini-r



TARO MINI

Stromschienenstrahler

Akzentbeleuchtung

LED-Lichtstrom
1500 lm - 4000 lm

Um 180° drehbar und beid-
seitig bis 90° schwenkbar



www.oktalite.com/taro-mini-t



TOKO



TOKO

Die Deckeneinbauleuchte liefert in optimierter Qualität zuverlässig wahlweise homogenes oder akzentuierendes Licht für alle Warengruppen. Ausgestattet mit unseren unigen 3D-Facettenreflektoren, bietet die Leuchte mit vier Ausstrahlwinkeln mehr Möglichkeiten zur gezielten Ausleuchtung.



TOKO

Einbauleuchte

Für kleinere Räume

Deckenausschnitt
Ø 130 mm

LED-Lichtstrom bis 4000 lm

LED^{IQ} BLE verfügbar



www.oktalite.com/toko



TOKO PLUS

Einbauleuchte

Für höhere Decken und
größere Räume

Deckenausschnitt
Ø 175 mm

LED-Lichtstrom bis 5000 lm

LED^{IQ} BLE verfügbar



www.oktalite.com/toko-plus

TWINGLE TRACK

TWINGLE TRACK ist ein Einzelstrahler für die 3-Phasen-Stromschiene, der die Ware mit fokussierbarem Ausstrahlwinkel akzentuiert. Das extrem schmale Gehäuse verschmilzt optisch fast mit der Stromschiene, wodurch ein sehr ruhiges Deckenbild entsteht. Möglich wird dies durch die Integration des Treibers in den Adapter.



TWINGLE TRACK

Aufbaustrahler zur
Akzentuierung der Ware

LED-Lichtstrom
1500-2000 lm

Einstellbarer Ausstrahl-
winkel von 20° bis 45°

Strahlerkopf
um 360° drehbar und
bis zu 60° schwenkbar

Treiber integriert im Adapter



www.oktalite.com/twingle-series



oktalite



Oktalite Lichttechnik GmbH
Mathias-Brüggen-Straße 73
50829 Köln, Deutschland
T +49 221 59767-0
F +49 221 59767-400
mail@oktalite.com
www.oktalite.com

Highlights Compact 02-2020 DE

