

360° LICHT
AUTOHAUS



360° LICHT KOMPETENZ

RZB - IHR PARTNER MIT
RUNDUMBLICK



Als Multispezialist steht RZB seit über 85 Jahren für intelligente Lichtlösungen „Made in Germany“. Wir bieten Ihnen Kontinuität, Nachhaltigkeit und langfristige Partnerschaften. Als diversifizierte Unternehmensgruppe verfügen wir über eine beachtliche Fertigungstiefe in Bamberg. Design- und Innovationspreise, DIN-ISO 9001 Zertifizierung und Auszeichnungen für

Nachhaltigkeitsaktivitäten verdeutlichen die Mentalität des Familienunternehmens. Unsere Schwerpunkte liegen in der Entwicklung und Fertigung von Innen-, Außen- und Sicherheitsleuchten sowie Lichtmanagementsystemen. Neu im Portfolio ist die Marke RZB Energy mit einem modularen Konzept von Leuchten mit integrierter Ladefunktion.



INNOVATIVE AUTOHAUS BELEUCHTUNG

WILLKOMMEN IN DER MOBILITÄT DER ZUKUNFT

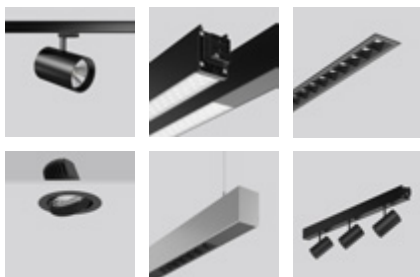
Die gegenwärtigen Verkehrs- und Umweltprobleme stellen die bisherigen Konzepte der Automobil Hersteller vor enorme Herausforderungen. Stichworte wie „E-Mobilität“, „car-sharing“ oder „autonomes Fahren“ verweisen auf gewaltige Veränderungen, vor denen die Branche steht.

Diese Umwälzungen machen auch vor dem Autohaus nicht halt. Die Digitalisierung in den Fahrzeugen wird immer stärker mit der Inszenierung der Fahrzeuge korrespondieren. In Beratung und Verkauf werden durch digitale Welten die Faszination der Technik und die Emotion der ungebundenen individuellen Mobilität transportiert. Anpassbare Lichtstimmungen, die Zonierung der Verkaufs- und Beratungsflächen und die Dynamisierung der Lichtszenarien unterstützen die emotionale Ansprache des Kunden, der sich für ein neues Fahrzeug begeistern lassen will.

360° LICHT KOMPETENZ

OPTIMALE LICHTLÖSUNGEN FÜR
JEDEN EINSATZBEREICH

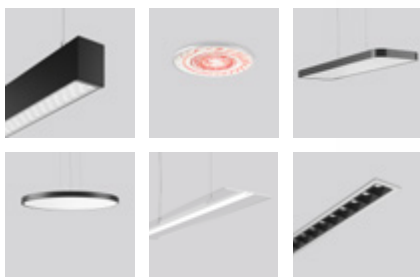
AUSSTELLUNG



DEECOS
LINEDO
BEAMLINE SLIM

RONDOS
BEAMLINE
LINEDO STRAHLERMODUL

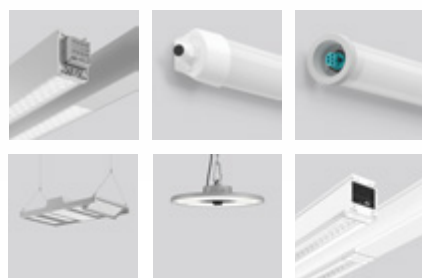
EMPFANG UND BERATUNG



LINEDO SINGLE
SIDELITE ROUND
TRIONA RECTANGLE

TRIONA ROUND
TWINDOT
BEAMLINE SLIM

DIALOGANNAHME UND WERKSTATT



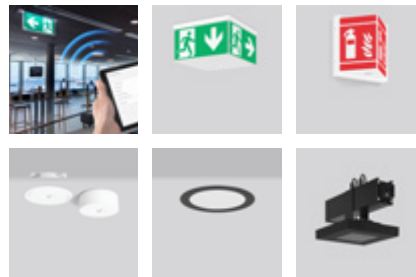
LINEDO
PLANOX PRO
PLANOX TUBE

LIGHT CASE
INDUSTRIAL HALL
LINEDO 50

LICHT- UND GEBÄUDEMANAGEMENT



SICHERHEITSBELEUCHTUNG

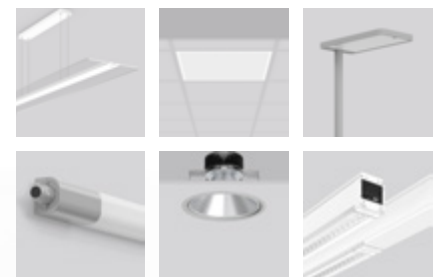


MULTIDIGIT AIR
SIGNCUBE
CENTRYXX D

LUCIO
TOLEDO FLAT+
LINEDO



BACKOFFICE UND LAGERFLÄCHEN



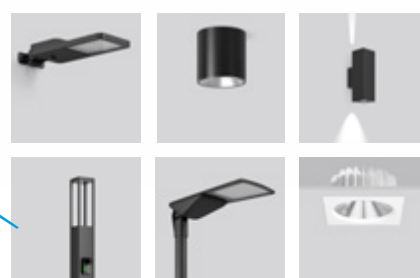
TWINDOT
SIDELITE ECO
NAVONA

PLANOX ECO
PASCALA
LINEDO 50

Broschüre zum
Spezialthema:
Licht und Laden
mit RZB Energy



AUSSENFLÄCHEN UND INSZENIERUNG



LIGHTSTREAM
ANDHO
TECHNO PRO

BOCARO CHARGE
MINGATA
LEDONA IP65

HÖCHSTE PRODUKT- UND BERATUNGS- QUALITÄT

FÜR EINEN SPÜRBAREN MEHRWERT.

⊕ EMOTION

Dass Kaufentscheidungen weniger von rationalen Überlegungen als maßgeblich von Gefühlen gesteuert werden, ist in der Werbepsychologie allgemein anerkannt. Wie viel mehr gilt das beim Kauf des eigenen Automobils, zu dem wir geradezu eine emotionale Beziehung aufbauen! Um diese Emotionen anzusprechen, ist die effektvolle Beleuchtungsinszenierung des Fahrzeugs ebenso wichtig wie eine Wohlfühlatmosphäre in der Kundenberatung:

- + Brillantes und blendfreies technisches Licht für die Fahrzeugpräsentation
- + Angenehme Lichtatmosphäre in den Beratungsräumlichkeiten
- + Steigerung von Image und Markenbildung

⊕ FLEXIBILITÄT

Sich stetig aktualisierende Verkaufsflächen und flexible Organisationsstrukturen erfordern eine moderne Beleuchtungsanlage, die an wechselnde und individuelle Bedürfnisse angepasst werden kann. Durch wirtschaftliche Lichtplanung, ein umfangreiches Produktportfolio und den Einsatz intelligenter Lichtmanagementsysteme ermöglicht RZB seinen Kunden diese Veränderungen und sichert so langfristige Flexibilität.

- + Unkomplizierte Erweiterung der Beleuchtungssysteme
- + Gestaltungsfreiheit
- + Sicherheit für die Zukunft

⊕ EFFIZIENZ

Die Qualität des Lichtes trägt entscheidend zum Wohlbefinden von Kunden und Mitarbeitenden bei und sorgt für eine Atmosphäre, die stimuliert. Dynamisches Licht von RZB stellt das Produkt in den Mittelpunkt und motiviert Kunden zur Kaufentscheidung. Normgerechte Leuchten vermindern die Blendung im Verkaufsraum und am Arbeitsplatz und sorgen für effektives und fehlerfreies Arbeiten.

- + Gesteigertes Wohlbefinden der Kunden
- + Individuelle Gestaltung von Farbtemperatur und Lichtintensität
- + Verminderung von Energie- und Wartungskosten

⊕ ZUVERLÄSSIGKEIT

Wir sind Ihr zuverlässiger Partner. Von der ersten Idee bis zur Umsetzung und weit darüber hinaus begleiten wir Ihr Projekt. Persönlich, leidenschaftlich und individuell. Durch exzellente Fachkompetenz, höchste Produktqualität und Serviceleistungen wie Lichtplanung, Wirtschaftlichkeitsanalyse und Inbetriebnahme werden wir den hohen Ansprüchen aller am Planungsprozess Beteiligten gerecht.

- + Bereitstellung von BIM-Dateien
- + Einfache und schnelle Montage
- + Qualität und lange Garanzzeiten



DAS BEDEUTET?

Qualität bedeutet für uns, keine Kompromisse einzugehen: Unsere Produkte werden mit größter Sorgfalt entwickelt und gefertigt, unsere Beratungsqualität gilt als überdurchschnittlich.

Wir arbeiten präzise, verantwortungsvoll und lösungsorientiert und stets konform mit unseren Leitlinien SMART TECHNOLOGY und EXCELLENT DESIGN.

Entlang der gesamten Wertschöpfungskette bis zum After-Sales-Service wird jeder Prozessschritt streng kontrolliert und kontinuierlich optimiert.

Nur so können wir sicher sein, unseren Kunden und Partnern zu einem Höchstmaß an Effizienz, Motivation, Flexibilität und Sicherheit zu verhelfen - und damit zu einem in jeder Hinsicht spürbaren Mehrwert.

- ⊕ **Erstklassige Produktqualität**
- ⊕ **Qualifizierte Beratung**
- ⊕ **Kompetente Lichtplanung**
- ⊕ **Hohe Energieeinsparung**
- ⊕ **Objektspezifische Sonderlösungen**
- ⊕ **Digitale Services**
- ⊕ **5 Jahre Garantie**
- ⊕ **Finanzierung**



AUSSTELLUNG



Deecos S maxi
8700 lm



Deecos S mini



TX-Move



Less is more
Beamline



Linedo



Aufgabe + Herausforderung

Die präsentierten Fahrzeuge sollen durch brillantes Licht ihre technische Faszination zum Ausdruck bringen. Die Oberflächen sollen glänzen, ihre Farben und Strukturen lebendig werden, ohne dabei zu blenden. Ein homogenes und schattenfreies Licht soll alle Details herausarbeiten.

- Gegebene bauliche Herausforderungen von offenen hohen Decken
- Berücksichtigung des Tageslichteinfalls
- Energetische Optimierung großer Flächen

Lichtlösung

Die Strahlerfamilie Deecos von RZB bietet warm- und neutralweiße Lichtfarben mit einer optimalen Farbwiedergabe $R_a > 90$. Neben den klassischen Wechsel-Reflektoren sind auch Linsenoptiken möglich, um das Licht noch präziser und blendfreier zu fokussieren.

- Modelle bis 8700 lm prädestiniert für große Raumhöhen
- Anpassung des Lichtstroms und des Ausstrahlungswinkels an Architektur des Ausstellungsraums

Mehrwert für den Anwender

Intelligente DALI Betriebsgeräte erlauben es, die Strahler in ein dynamisches Lichtmanagementsystem einzubinden. Abgependelte Leuchtensysteme vereinfachen die Umrüstung bestehender Gebäude auf eine neue effiziente LED Beleuchtung.

- Steigerung des Einkaufserlebnisses
- Schnelle Orientierung
- Kurze Montagezeiten und Steigerung der Energieeffizienz bei Sanierung

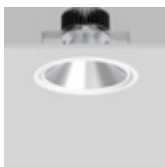


© Linus Lintner

AUSSTELLUNG



Rondos maxi
8700 lm



Pascala



Beamline Slim



Magcardo



Less is more



Aufgabe + Herausforderung

Aktuelle Architekturkonzepte bevorzugen eine klare Formensprache, die mit einer geschlossenen Decke eher zu erreichen ist. Gleichzeitig erzeugen große Deckenhöhen eine sakrale Raumatmosphäre, die der Fahrzeugpräsentation Würde und Luftigkeit verleiht.

- Hohe Raum- und Montagehöhen erfordern leistungsstarke Strahler und Downlights
- Integration in das Markenkonzept

Lichtlösung

Ausrichtbare Punktstrahler oder starre Downlights werden deckenbündig verbaut. Den leistungsstarken Einbaustrahlern der Serie Rondos gelingt es, auch bei großen Raumhöhen die Fahrzeuge mit hoher Beleuchtungsstärke zu inszenieren.

- Professionelle Bestandsanalyse
- Kundenorientierte Lichtplanung
- Anpassung an die architektonischen Gegebenheiten

Mehrwert für den Anwender

Durch ihren deckenbündigen Einbau fügen sich die Strahler und Downlights in aktuelle Architekturkonzepte ein und ermöglichen gleichzeitig eine individuelle Gestaltung der Verkaufsräume. Kurze Montagezeiten ermöglichen eine zeitnahe (Wieder-)Eröffnung.

- Steigerung der Kaufentscheidung durch Raumatmosphäre und Fahrzeugwirkung
- Minimierung von Energie- und Wartungskosten



© Linus Lintner

EMPFANG



Deecos S mini



Deecos P



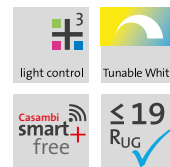
Less is more



Triona square



Sidelite round



Aufgabe + Herausforderung

Der Empfangsbereich des Autohauses repräsentiert das Markenimage und lädt den Kunden zum Näherreten ein. Hier repräsentiert sich das Unternehmen und schafft eine motivierende Atmosphäre.

- Ziel: schnelle Orientierung der Kunden
- CI-konforme Repräsentanz der Marke
- Darstellung von Kompetenz und Qualität

Lichtlösung

Blendfreie, Bildschirmarbeitsplatz konforme „Lichtinseln“ ermöglichen eine schnelle Orientierung hin zum Empfang. Filigrane Pendelleuchten der Serien Less is more, Sidelite oder Triona stören den Blick in Richtung Ausstellung nicht und sorgen dennoch für eine harmonische und normgerechte Beleuchtung.

- Normgerechte Arbeitsplatzbeleuchtung
- Blendfreie und designorientierte Beleuchtung

Mehrwert für den Anwender

Durch eine markante Designlösung kommuniziert das Autohaus Prestige und Kompetenz und hebt sich vom Wettbewerb ab.

- Hoher Wiedererkennungswert der Marke
- Leichte Orientierung
- Wahrnehmung von Kompetenz und Qualität



BERATUNG UND VERKAUF



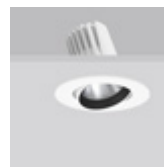
Beamline Slim



Heledon mini



Less is more 27



Rondos mini



Navona



Aufgabe + Herausforderung

Die Kundenberatung – ob im Verkauf oder im Service – erfordert eine funktionale und motivierende Lichtlösung für die Mitarbeiter im Gespräch mit ihren Kunden. Der verstärkte Einsatz von digitalen Endgeräten in der Beratung verlangt nach einem steuerbaren intelligenten Lichtsystem.

- Monotone Lichtatmosphäre
- Schlechte Lichtqualität bei Bestandsbauten
- Geringe emotionale Wirkung

Lichtlösung

Um für das Verkaufsgespräch eine exklusive Atmosphäre zu schaffen, eignen sich die steuerbaren Einbaudownlights der Serie Beamline Slim mit Darklight Effekt. Die nicht sichtbaren Lichtquellen heben die Raumarchitektur und Exponate verkaufsfördernd hervor.

- Blendfreie Beleuchtung der Beratungsplätze
- Wohlfühlatmosphäre für den Kunden durch warmweißes Licht

Mehrwert für den Anwender

Das „versteckte“ fokussierte Licht erlaubt es, Lichtszenarien in das Verkaufsgespräch zu integrieren. Zusätzlich zu Videopräsentationen wird die Beratung dynamisiert und die Bemusterung hochwertiger Materialien für den Kunden zu einem echten Erlebnis.

- Optimale Beleuchtung der Mustermaterialien
- Dynamisierung des Verkaufsgesprächs
- Emotionale Ansprache des Kunden

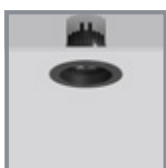


© Linus Lintner

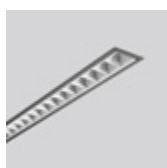
FAHRZEUGÜBERGABE



Golas



Heledon



Less is more



Deecos R



Deecos S



Aufgabe + Herausforderung

Der große Tag ist gekommen - der Neuwagen steht zur Abholung bereit. Die Erwartungshaltung des Kunden an diesen besonderen Moment ist hoch. Eine effektvolle Inszenierung der Übergabe kann für eine hohe Investition und lange Wartezeit entschädigen.

- Bauliche Gegebenheiten
- Fehlende flexible Beleuchtungssysteme

Lichtlösung

Inszenierung, Individualisierung und Emotionalisierung der Neuwagenübernahme lassen diesen Moment zum Ereignis werden. Multisensorische Reize verstärken das Erlebnis - dynamisches Licht, unterschiedliche Lichtfarben und -akzente sorgen für visuelle Highlights.

- Programmierbare Lichtszenen
- Zonierung der Erlebnisflächen
- Werkzeuglos wechselbare Optiken

Mehrwert für den Anwender

Die Customer Journey erreicht bei der Fahrzeugübergabe ihren Höhepunkt. Das Erlebnis trägt entscheidend zur Kundenzufriedenheit, zur Identifizierung mit der Marke und der langfristigen Bindung an das Autohaus bei.

- Markenbindung, Werkstatt- und Händlertreue
- Exklusivität und Wertigkeit der Marke



© Linus Lintner

SHOP | MERCHANDISING



Pascala



TX-Move



Deecos S mini



Rondos



Deecos P



Aufgabe + Herausforderung

Der Verkauf von Lifestyle-Produkten gehört heute in vielen Autohäusern selbstverständlich zum Brandingkonzept der Marken. Bekleidung, Uhren, Taschen, Kinderartikel und Accessoires wollen gekonnt in Szene gesetzt werden und verlangen nach einem flexiblen Beleuchtungskonzept.

- Exklusive Inszenierung
- Wertigkeit der Artikel

Lichtlösung

Unterschiedlich große Artikel und Warenbilder werden durch flexible Strahler und werkzeuglos wechselbare Optiken inszeniert. Durch den Einsatz von LEDs mit besonders guter Farbwiedergabe erhalten außergewöhnliche Farben und Materialkombinationen ein natürliches, brillantes Aussehen.

- Stromschiene mit flexiblen Strahlern
- LED mit hohem Farbwiedergabeindex
- Lichtsteuerung

Mehrwert für den Anwender

Durch individuelle und flexible Lichtakzente werden Kunden angezogen und die Wertigkeit des Warenangebotes gesteigert. Eine warmweiße Lichtfarbe zorniert den Verkaufsbereich von der Ausstellungsfläche.

- Inszenierung erhöht das Einkaufserlebnis
- Generierung zusätzlichen Umsatzes
- Identifikation und Markenbindung



SANIERUNG



Deecos S maxi
8700 lm



Plania



Less is more
vario



Trixy



Linedo



Aufgabe + Herausforderung

Durch das Verbot konventioneller Leuchtmittel wie HIT-Strahler und Leuchtstofflampen stehen viele Autohäuser vor der Aufgabe einer energetischen Sanierung. Ausstellungsräume mit großen Raumhöhen erfordern besonders leistungsstarke Leuchten.

- Minimierung von Energiekosten und CO₂-Ausstoß
- Bauliche Gegebenheiten

Lichtlösung

Flexible Strahler der Serie Deecos mit bis zu 8700 lm prädestinieren sich für Ausstellungsflächen mit großen Raumhöhen. Spezielle Sanierungsleuchten wie Plania oder Trixy mit MultiCutOut-Funktion sind perfekt für den 1:1 Austausch vorhandener Beleuchtungssysteme ohne aufwendige Handwerksarbeiten.

- Integration von Lichtmanagementsystemen
- Individuelle, variable Sonderleuchten

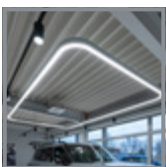
Mehrwert für den Anwender

Mit unserem ganzheitlichen Ansatz unterstützen wir Sie dabei, Ihre Energieeffizienz zu steigern und einen erfolgreichen Schritt in Richtung einer nachhaltigen Zukunft zu machen. Förderfähige Sanierungsleuchten erhöhen die Wirtschaftlichkeit.

- Zeit- und Kostenersparnis
- Förderfähige Beleuchtungssysteme



SONDERLÖSUNGEN



Highlight



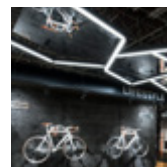
Welcome



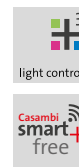
Less is more



Less is more



Beezz



Aufgabe + Herausforderung

Die Abgrenzung zu Mitbewerbern und Marken erfordert individuelle Lichtlösungen, die die Einzigartigkeit der Marke und Modelle hervorheben und gleichzeitig für eine hohe Wiedererkennung sorgen.

- Integration in Ladenbaukonzepte
- Bauliche Gegebenheiten
- Technik + Funktionalität

Lichtlösung

RZB berät, plant, entwickelt, konstruiert und fertigt individuelle Beleuchtungslösungen, die das Brand Design der Marke herausheben. Dabei arbeiten wir eng mit Architekten, Designern, Fachplanern und Installateuren zusammen und begleiten das Projekt weit über die Inbetriebnahme hinaus.

- Individuelle Sonderleuchten
- Konfigurierbare Standardleuchten
- Inszenierung von Produkthighlights

Mehrwert für den Anwender

Ob dynamisch programmierbares Licht oder individuell designte Sonderleuchten: Licht lockt Leute, emotionalisiert, fasziniert und stärkt die Marke. RZB als Partner und Multispezialist für alle Beleuchtungsaufgaben bedeutet: alles aus einer Hand!

- Stärkung des Markenbildes
- Termingerechte Umsetzung
- Garantie und Qualität Made in Germany



© Linus Lintner

DIALOGANNAHME



Linedo



Planox PRO



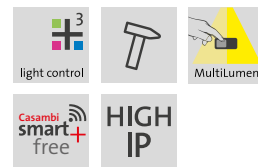
Planox ECO



Planox Tube



Linedo 50



Aufgabe + Herausforderung

Die Dialogannahme ist der Ort des Informationsaustausches zwischen Autohaus und dem Kunden im Vorfeld eines Werkstattauftrags. Durch eine lichtstarke Beleuchtung werden die Voraussetzungen für eine fehlerfreie Beurteilung bei der gemeinsamen Begutachtung des Fahrzeugs geschaffen.

- Optimierung der Sehbedingungen
- Sicherung von Kompetenz und Vertrauen

Lichtlösung

Die neu entwickelten Komplettmodul-Lichtbänder der Serie Linedo werden in der Dialogannahme mit asymmetrischer Linsenoptik eingesetzt, um die Karosserie bis in die Details auszuleuchten und mögliche Schäden sichtbar zu machen.

- Blendfreies, schattenarmes Licht für die Sehaufgabe

Mehrwert für den Anwender

Die robusten, wartungsarmen und superschnell zu installierenden Leuchten reduzieren Aufwand und Kosten. Sie können in Lichtmanagementsysteme eingebunden werden. Die moderne Optik kann sich sehen lassen und vermittelt einen professionellen Eindruck.

- Minimierung der Fehlerquoten
- Kundenbindung durch Professionalität



© Linus Lintner

WERKSTATT



Planox ECO



Linedo 50



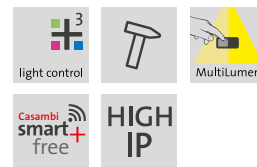
Planox Tube



Light Case



Industrial Hall



Aufgabe + Herausforderung

Für die fachgerechte Reparatur und Wartung versteht es sich, durch eine lichtstarke Beleuchtung der Karosserie die Voraussetzungen für eine fehlerfreie Instandsetzung der Fahrzeuge zu schaffen.

- Große Raumhöhen erfordern hohe Lichtstärken
- Beeinträchtigung durch Schmutz- und Staubpartikel
- Verminderung von Fehlerquoten

Lichtlösung

Die Serie Planox ECO erfüllt dank ihrer Schutzart IP66 und Schlagschutz IK08 die Anforderungen an einen heavy-duty-Einsatz im Werkstattbereich. In größeren Hallen kommen Linedo Lichtbänder zum Einsatz, deren Lichtstrom und Abstrahlcharakteristik an die Raumsituation angepasst werden können.

- Verwendung von Leuchten erhöhter Schutzarten und -klassen

Mehrwert für den Anwender

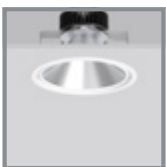
Dank flexibel verschiebbarer Montagebügel eignet sich die Serie Planox ECO ideal für den Leuchtaustausch in Sanierungsprojekten. So reduzieren sich Umrüst- und Energiekosten. Mit MultiLumen-Betriebsgeräten kann die Lichtstärke angepasst werden. Der rückwärtige Lichtanteil dient zur Deckenaufhellung.

- Gewährleistung von Qualität und Sicherheit
- Sicherung der Kundenzufriedenheit



© Linus Lintner

BACKOFFICE



Pascala



Twindot



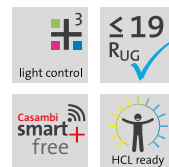
Sidelite ECO



Navona



Linedo Single



Aufgabe + Herausforderung

Im Backoffice steht die Funktionalität im Vordergrund, um den Mitarbeitern ein motivierendes Arbeitsumfeld zu bieten. Gleichzeitig müssen die Anforderungen der Arbeitsstättenrichtlinie im Hinblick auf Blendfreiheit und Beleuchtungsstärke umgesetzt werden.

- Funktionale und angenehme Lichtatmosphäre
- Normgerechte Arbeitsplatzbeleuchtung

Lichtlösung

Moderne Leuchten für den Office Bereich verbinden eine hochwertige Optik mit einer Vielzahl elektronischer Steuerungsmöglichkeiten. Dank ihres MIRO SILVER® Reflektors besticht die Serie Pascala mit brillantem, energieeffizientem Licht.

- Gewährleistung der Blendfreiheit
- Einhaltung der Beleuchtungsstärken

Mehrwert für den Anwender

Die Energieeffizienz der Beleuchtung kann durch eine tageslichtabhängige Steuerung optimiert werden. Zusätzlich ist es möglich, durch einen circadianen Tageslichtverlauf das Wohlbefinden und die Leistungsfähigkeit der Mitarbeiter zu steigern.

- Motivation der Mitarbeiter
- Verminderung von Fehlerquoten
- Minimierung des Energieverbrauchs



© Linus Lintner

LICHT- UND GEBÄUDEMANAGEMENT



light control +³



light control +³



smart+ free



Master-Slave



Corridor Function



MultiLumen



MULTIDIGIT air

Aufgabe + Herausforderung

Die Digitalisierung der Verkaufsräume spricht den Kunden emotional an und trägt zum Event-Charakter der Beratung und Produktkonfiguration bei. Unterstützend sollen intelligente Lichtmanagementsysteme eine passende wechselnde Raum Atmosphäre schaffen.

- Dynamik in der Lichtinszenierung
- Steigerung des Einkaufserlebnisses
- Verringerung der Energiekosten

Lichtlösung

Bei der Umrüstung auf LED ist in Bestandsgebäuden meist nur 3-adrige Verkabelung vorhanden. Intelligente LED Leuchten mit Casambi smart+free Baustein können über Bluetooth® drahtlos gesteuert werden, so dass die Kosten für eine 5-polige Neuverkabelung eingespart werden können, ohne auf ein Lichtmanagement verzichten zu müssen.

- Individuelle oder tageslichtabhängige Lichtszenen
- Bluetooth®-Steuerung für Bestandsbau-

ten

Mehrwert für den Anwender

Durch die Anpassung der Lichtstärke und Lichtfarbe entstehen variiierende Raumeindrücke und lenken die Aufmerksamkeit des Kunden. Lichtszenarien können abgespeichert und über Taster, Tablet oder Smartphone abgerufen werden.

- Erweiterbare, zukunftsorientierte Beleuchtungsanlage
- Kundenbindung durch Event-Charakter



© Linus Lintner

REIFEN- UND ERSATZTEILLAGER



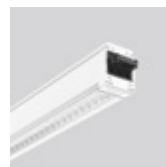
Planox PRO



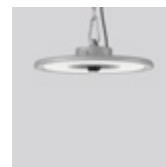
Planox Tube



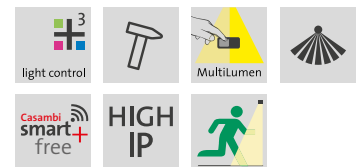
Planado



Linedo 50



Industrial Hall



Aufgabe + Herausforderung

Im Reifen- und Ersatzteillager geht es neben dem Kostenaspekt darum, robuste und schlagzähe Leuchten anzubauen oder abzupendeln, da sie enge Flächen zusätzlich beeinträchtigen können. Zudem müssen die Leuchten unempfindlich gegenüber Schmutz und Feuchtigkeit sein und nur bei Bedarf Licht geben.

- Eingeschränkte bauliche Gegebenheiten
- Hohe Beanspruchung
- Normgerechte Beleuchtung

Lichtlösung

Dank hoher Licht- und Materialqualität eignet sich die Serie Planox ideal für den Einsatz in Lagerräumen. Die Feuchtraumleuchten sind zudem prädestiniert für Waschstraßen und Außenbereiche. Integrierte Bewegungsmelder sorgen für Energieersparnis und Licht bei Bedarf.

- Einsatz Schmutz unempfindlicher robuster Leuchten
- Kostengünstige Leuchten mit integrierter Sensorik

Mehrwert für den Anwender

Das breite Sortiment von RZB bietet den Vorteil, auch für unterschiedliche Neberräume im Autohaus kostengünstige und ausgereifte Leuchtenlösungen aus einer Hand zu beziehen.

- 1:1 Austausch durch flexible Montagebügel
- Minimierung von Produkt- und Wartungskosten
- Realisierung optimaler Sehbedingungen



SICHERHEITSBELEUCHTUNG



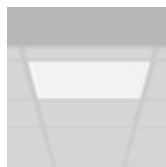
Linedo GSUN 5



Linedo Centryxx



Lucio 2



Sidelite ECO



MultiDigit air



Aufgabe + Herausforderung

Beim Ausfall der Allgemeinbeleuchtung muss die gesicherte Führung der Kunden und Mitarbeiter zu den Notausgängen durch die Rettungswegkennzeichnung und -beleuchtung gewährleistet sein. Die Notstromversorgung der Kennzeichenleuchten muss über Einzelbatterien oder eine Zentralbatterieanlage erfolgen.

- Rettungswegbeleuchtung und -kennzeichnung gem. DIN EN 1838
- Sichere und wartungsarme Installation

Lichtlösung

Das Lichtbandsystem Linedo bietet variable Funktionsmodule für die Fluchtwegkennzeichnung und -beleuchtung. Daneben bietet RZB Allgemeinbeleuchtung wie die Sidelite ECO Einlegeleuchten, in welche die Notlichtfunktion bereits integriert ist.

- RZB bietet Leuchten und Systeme mit integrierter Rettungsweg-Beleuchtung
- Linedo Sicherheitsleuchten serienmäßig mit automatischem Selbsttest

Mehrwert für den Anwender

In den meisten Autohäusern sind Sicherheitsleuchten mit Einzelbatterie ausreichend, eine teure zentrale Batterieanlage muss nicht vorgehalten werden. Die Kennzeichenleuchten von RZB fügen sich gut in moderne Architekturumgebungen ein und sind einfach zu installieren.

- Durchgängiges Lichtkonzept durch All-In-One Lösungen
- Sicherheit für Kunden und Mitarbeiter



E-MOBILITY



Lupalo
light+charge



Bocaro
light+charge



Muralo
Wallbox



Wandkanal



Bocaro
charge



Aufgabe + Herausforderung

Die steigende Nachfrage nach Elektrofahrzeugen erfordert auch die Installation von Ladeinfrastruktur bei Autohäusern und Werkstätten. Viele E-Autos kommen nicht aufgeladen aus dem Werk oder von einer Probefahrt zurück.

- Zeitintensives Rangieren der Fahrzeuge
- Mangelndes Fachwissen
- Vielfalt und Qualität der Anbieter

Licht- und Ladelösung

RZB ENERGY bietet modulare Pollerleuchten und Lichtstelen mit integrierter Ladefunktion für private, halböffentliche und öffentliche Bereiche. Made in Germany; Individuell plan- und nachrüstbare Wandkanäle für Garagen, Wallboxen sowie Ladesäulen aus Naturstein runden das Portfolio ab.

- Konfigurierbar je nach Projektanforderung
- Auf Wunsch eichrechtskonform
- Integration in architektonische Gestaltung

Mehrwert für den Anwender

Im Zuge der Installation von Beleuchtung und E-Ladesäulen bietet die Hybridlösung von RZB ENERGY, Licht- und Ladefunktion in einem Arbeitsschritt zu verbinden, Zeit- und Kostenvorteile für den Betreiber. Aus städtebaulicher, gestalterischer Sicht entsteht ein harmonisches Bild der Außenflächen.

- Extra-Service-Leistung für Kunden
- Neukundengewinnung durch öffentliche Nutzung
- Know-How-Transfer zu E-Mobility



AUSSENINSZENIERUNG



Deecos S maxi
8700 lm



Andho



Lightstream



Andho



Mingata



Aufgabe + Herausforderung

Ob Gebrauch- oder Neuwagen: die gezielte Inszenierung einzelner Modelle soll Aufmerksamkeit erregen und für Kaufanreiz sorgen. Um eine lange und störungsfreie Betriebsdauer der Außenleuchten zu gewährleisten, muss die Material- und Verarbeitungsqualität höchsten Ansprüchen genügen.

- Extreme Witterungseinflüsse erfordern höchste Produktqualität
- Inszenierung einzelner Automobile

Lichtlösung

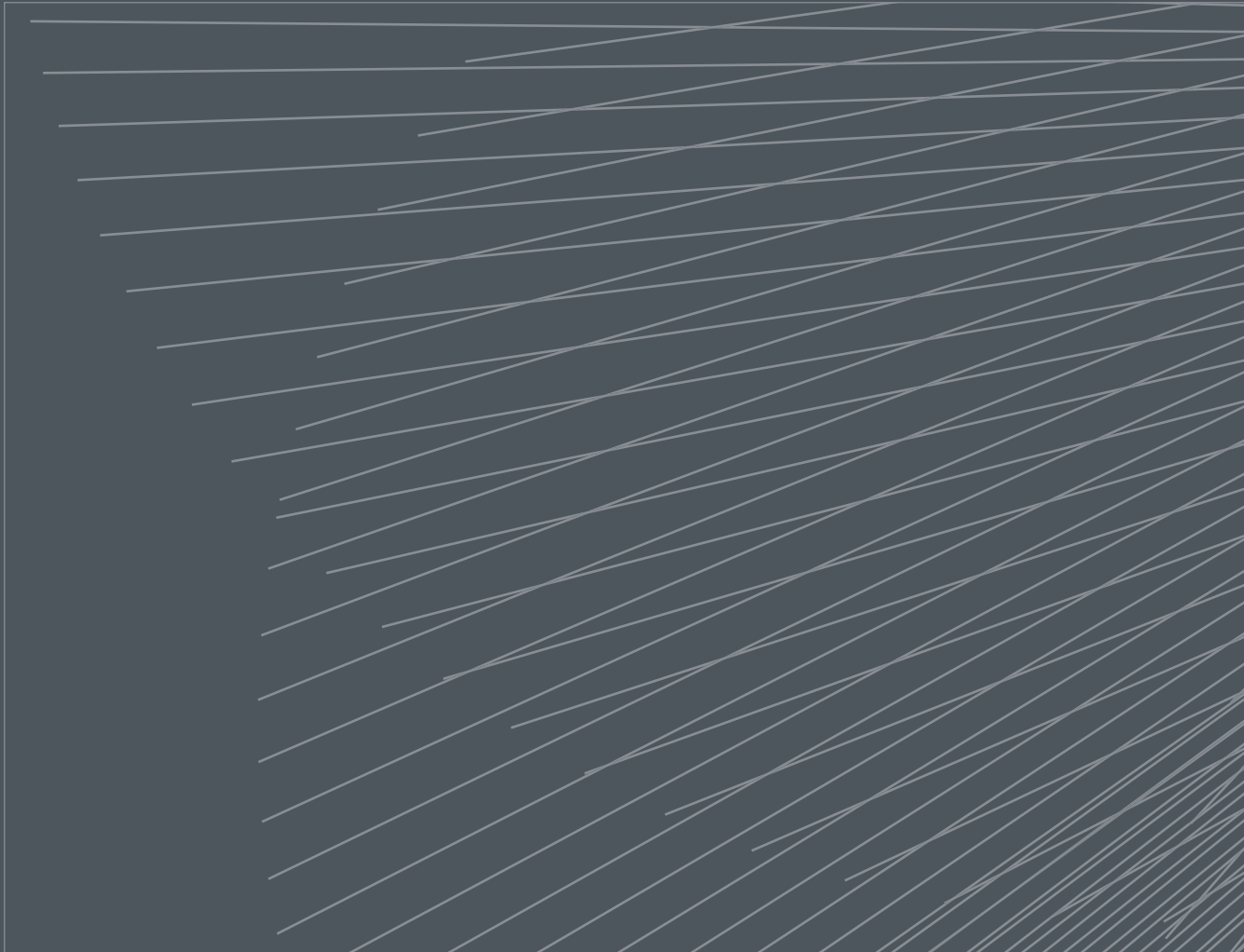
Hocheffiziente Downlights und Strahler inszenieren die Gebäudearchitektur. Anbaustrahler der Serien Lightstream und Andho sind für die Wandmontage verfügbar oder können auf Masten montiert ausgestellte Fahrzeuge in Szene setzen. Dynamisches Licht oder Farbwechsel erzeugen Aufmerksamkeit.

- Licht lockt Leute
- Schaffung eines „Nachtbildes“

Mehrwert für den Anwender

Die Außenwirkung des Fahrzeugparks bei Dunkelheit ist für die Imagebildung des Unternehmens kaum zu überschätzen. Die Gestaltung der Fassaden mit Licht und die Visualisierung der Gebäudearchitektur prägen die Fernwirkung.

- Steigerung von Image und Marke
- Kaufanreiz durch Inszenierung
- Vertrauen und Sicherheit



RZB
Rudolf Zimmermann,
Bamberg GmbH

Rheinstraße 16
96052 Bamberg
Deutschland

(D, A, CH)
Telefon +49 951 79 09-0

www.rzb.de
info@rzb-leuchten.de



Mitglied vom **licht.de**