



NEWS

LEUCHTEN

LICHTSYSTEME

PROJEKTE

SERVICE

Sehr geehrte Damen und Herren,

der **neue Bruck-Katalog 2015/2016** ist fertig. Viele innovative Neuheiten und Verbesserungen sind bereit für Sie. Wir bieten ein durchgängiges LED-Sortiment an und pflegen das bewährte Halogen-Programm weiter. Hier einige Highlights:

DIE NEUE LED-PENDELLEUCHE HORIZON



Die neue LED-Pendelleuchte **Horizon** ist mit einer Länge von 1200 oder 1600mm und einer Höhe von 8mm sehr filigran. Sie verfügt über eine hohe Lichtqualität von Ra90 und bietet somit angenehmes Licht für große Tische. Die Horizon können Sie über Phasendimmer, per Bluetooth mit dem Smartphone oder über EnOcean-Funk steuern. Mit EnOcean lässt sich sogar die Lichttemperatur der Leuchte variieren.

Euclid

Ein neues Highlight ist die extrem flache LED Einbau- und Aufbauleuchte **Euclid** mit einem aufwändigen Linsensystem aus optischem Plexiglas.



EUCLID 3D R



EUCLID PD C



EUCLID PD S

Silva Neo und Jack/Canto

Silva Neo und **Jack/Canto** bekommen eine neue LED mit einem Lichtstrom von 800lm. Dabei ist die Lichtqualität mit Ra 93 kaum noch vom exzellenten Halogenlicht zu unterscheiden.



SILVA NEO DOWN LED 110 PD S



SILVA NEO DOWN LED 160 PD S



JACK CANTO DOWN LED PD S

Transparency



Die glasklare **Transparency** hat sich gestreckt und ist mit einer Länge von 1200mm und einer Höhe von 30mm jetzt noch leichter in Ihrer Anmutung und schwebt förmlich im Raum. Auch bei dieser Leuchte haben Sie die Wahl zwischen drei verschiedenen Arten der Dimmung.

Neuheiten für Duolare Schienensystem

Für das **Schienensystem Duolare** haben wir mehrere Neuheiten für Sie: Das System wird ab sofort auch in schwarz angeboten. Ein neuer, dimmbarer Schienen-Adapter für LED oder 12V eröffnet neue Möglichkeiten für die Anbindung von LED- Steckerleuchten als Pendel oder Strahler. Act und Tuto sind unsere filigranen, lichtstarken Hochvolt LED-Spots für die Duolare Schiene. Mit Scobo 2 bieten wir noch einen preislich interessanten Strahler mit GU10-Fassung für LED-Retrofits und Halogenlampen. Als günstige Alternative zum Star Clareo ist der Scobo 2 ebenfalls für alle Lichtoptiken geeignet.

ADAPTER FÜR LED UND 12V
STAR SPOT LED DLR

ACT DLR



SCOBO/SPOT SQ 2 DLR



LICHTOPTIKEN FÜR SCOBO/SPOT SQ 2 DLR UND STAR/CLAREO SPOT QPARSI DLR

E-Points

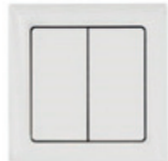
Für das **Schienensystem Duolare** haben wir mehrere Neuheiten für Sie: Das System wird ab sofort auch in schwarz angeboten. Ein neuer, dimmbarer Schienen-Adapter für LED oder 12V eröffnet neue Möglichkeiten für die Anbindung von LED- Steckerleuchten als Pendel oder Strahler. Act und Tuto sind unsere filigranen, lichtstarken Hochvolt LED-Spots für die Duolare Schiene. Mit Scobo 2 bieten wir noch einen preislich interessanten Strahler mit GU10-Fassung für LED-Retrofits und Halogenlampen. Als günstige Alternative zum Star Clareo ist der Scobo 2 ebenfalls für alle Lichtoptiken geeignet.



SET CANTARA GLAS LED QUATRA 500 PD S

Homission

Licht per iPhone oder iPad schalten, dimmen und automatisieren und das mit dem internationalen Funk-Standard EnOcean – das ist **Homission**. Die batterielosen Funk-Taster lassen sich kabellos überall nachrüsten. Bei Neubauten und im Bestand – ohne Wände aufzustemmen. Auch vorhandene Leuchten werden so steuerbar. Noch mehr Freiheit bieten Bruck-Leuchten mit eingebautem EnOcean-Modul – einfach an die Stromversorgung anschließen, die Steuerung erfolgt per Funk.



Weitere Presseinformationen



BRUCK-Preiskatalog 2014/2015 ...mehr

LED-DUOLARE – Mit indirektem LED-Licht ...mehr

Weitere Presseartikel finden Sie im Pressebereich ...mehr

BRUCK GmbH & Co. KG

Industriestrasse 22a
44628 Herne
Telefon: 02323-591-0
Telefax: 02323-591-100

E-Mail: info@bruck.de
Internet: www.bruck.de

Geschäftsführer: Thomas Unger, Harald Küper
Registriertes Amt: Amtsgericht Bochum
Registernummer: HRA 5279 Umsatzsteuer-Id: DE 125 418 042

Möchten Sie Ihre Kontaktdaten ändern?
Dann fordern Sie [hier](#) den Link zu Ihrer persönlichen Profilverwaltung an.

Möchten Sie uns schreiben?
Benutzen Sie hierfür bitte folgende E-mailadresse news@bruck.de und **nicht** die Antwortfunktion Ihres E-mailprogramms.

Dieser Newsletter wurde an alexandra.weihrauch@bruck.de gesendet. Wollen Sie diesen Newsletter zukünftig nicht mehr erhalten, klicken Sie bitte [hier](#) auf [Abmelden](#).