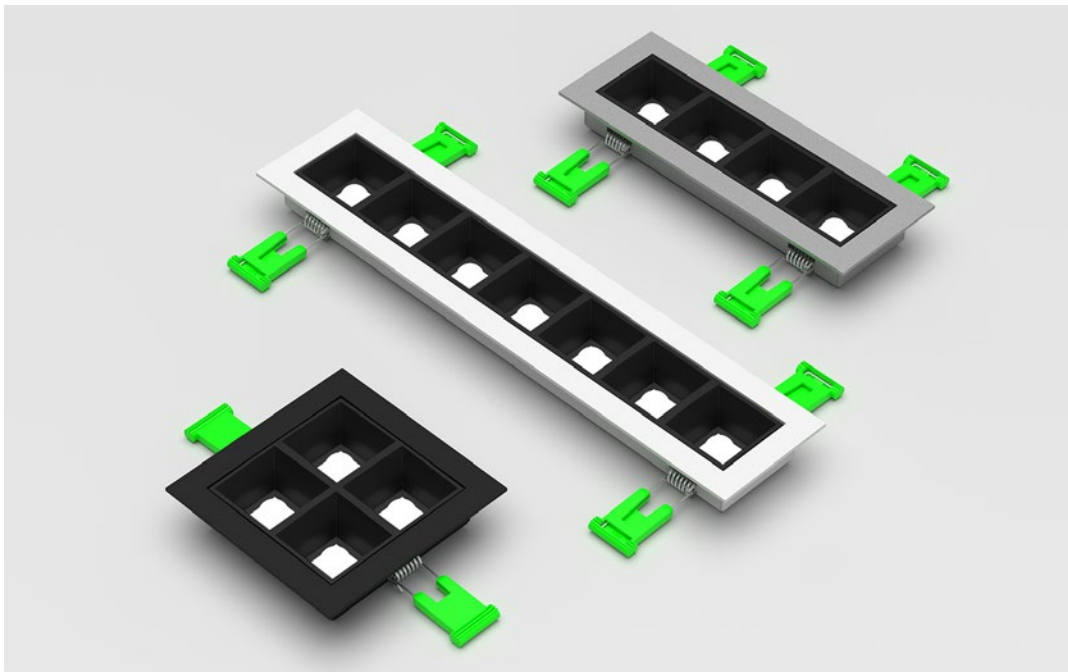


Kompakte Größe trifft auf lichtstarke Leistung - Die Choc-Serie

Ein kleines effizientes und dezentes Kraftpaket für Allgemein- und Bürobeleuchtung



Die Choc-Serie in den 3 Varianten mit Schnellspannfedern für einen einfachen Einsatz in die Decke.

Zurückhaltend und als kleiner Allrounder stellt LTS die neue Leuchtenserie Choc vor. Effektive Linsenoptik in kleinster Baugröße und mit wenigen Handgriffen zu montieren.

Choc zeichnet sich besonders durch ihr kleines, unaufdringliches und in jegliche Art der Architektur integrierbares Erscheinungsbild aus. Dabei wird anhand einer Dark-Light-Optik über einen mattschwarzen Einsatz eine Entblendung von UGR<19 erzeugt. Das Leuchtengehäuse ist aus pulverbeschichtetem Stahl und in den Farben Schwarz, Silber und Weiß verfügbar. Choc bietet ein optisch wertiges Gesamtbild in Sachen Allgemeinbeleuchtung. Die einzelnen Quadrate bestechen zudem durch eine gleichmäßige und dauerhafte Lichtleistung über den gesamten Anwendungszeitraum.

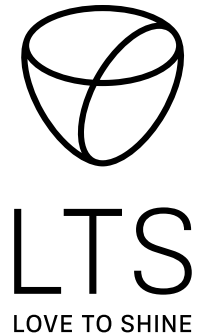
PRESSEMITTEILUNG

Abdruck frei · Belegexemplar wird erbeten.

Herausgeber und Redaktion: LTS Licht & Leuchten GmbH, Waldesch 24, 88069 Tettnang, Germany

Verantwortlich für den Inhalt: Jelena Täuber, Tel.: +49 7542 9307-234, E-Mail: j.tauber@lts-light.com

Der Abdruck und die Onlineverwertung von Pressemitteilungen samt Text, Fotos und Grafiken sind zur redaktionellen Verwendung honorarfrei. · Seite 1 von 2



In den Einbaugrößen 1x7, 1x4 und 2x2 ist Choc mit minimaler Einbautiefe eine optimale Lösung für Allgemein- und Bürobeleuchtung. Da der Treiber anschlussfertig geliefert wird und das pulverbeschichtete Stahlgehäuse über Schnellspannfedern verfügt, ist die Montage in nur zwei Schritten absolut unkompliziert. Deckenstärken zwischen 1 und 15 mm sind möglich.

Die innovative Linsenoptik sorgt für eine optimale Entblendung. Das Unified Glare Rating liegt hier deutlich unter Stufe 19.* Eine blendfreie Beleuchtung ist aus einem harmonischen und gesunden Arbeitsumfeld nicht mehr wegzudenken.

*Unified Glare Rating (UGR) ist eine stufenbasierende Kategorisierung von Blendwerten nach ISO Zertifizierung.



www.lts-light.com/choc

PRESSEMITTEILUNG

Abdruck frei · Belegexemplar wird erbeten.

Herausgeber und Redaktion: LTS Licht & Leuchten GmbH, Waldesch 24, 88069 Tettnang, Germany

Verantwortlich für den Inhalt: Jelena Täuber, Tel.: +49 7542 9307-234, E-Mail: j.taeuber@lts-light.com

Der Abdruck und die Onlineverwertung von Pressemitteilungen samt Text, Fotos und Grafiken sind zur redaktionellen Verwendung honorarfrei. · Seite 2 von 2