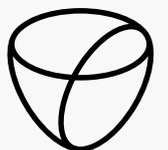




LICHTKANAL CURVED

GRENZENLOSES LICHT

LTS-LIGHT.COM



LTS

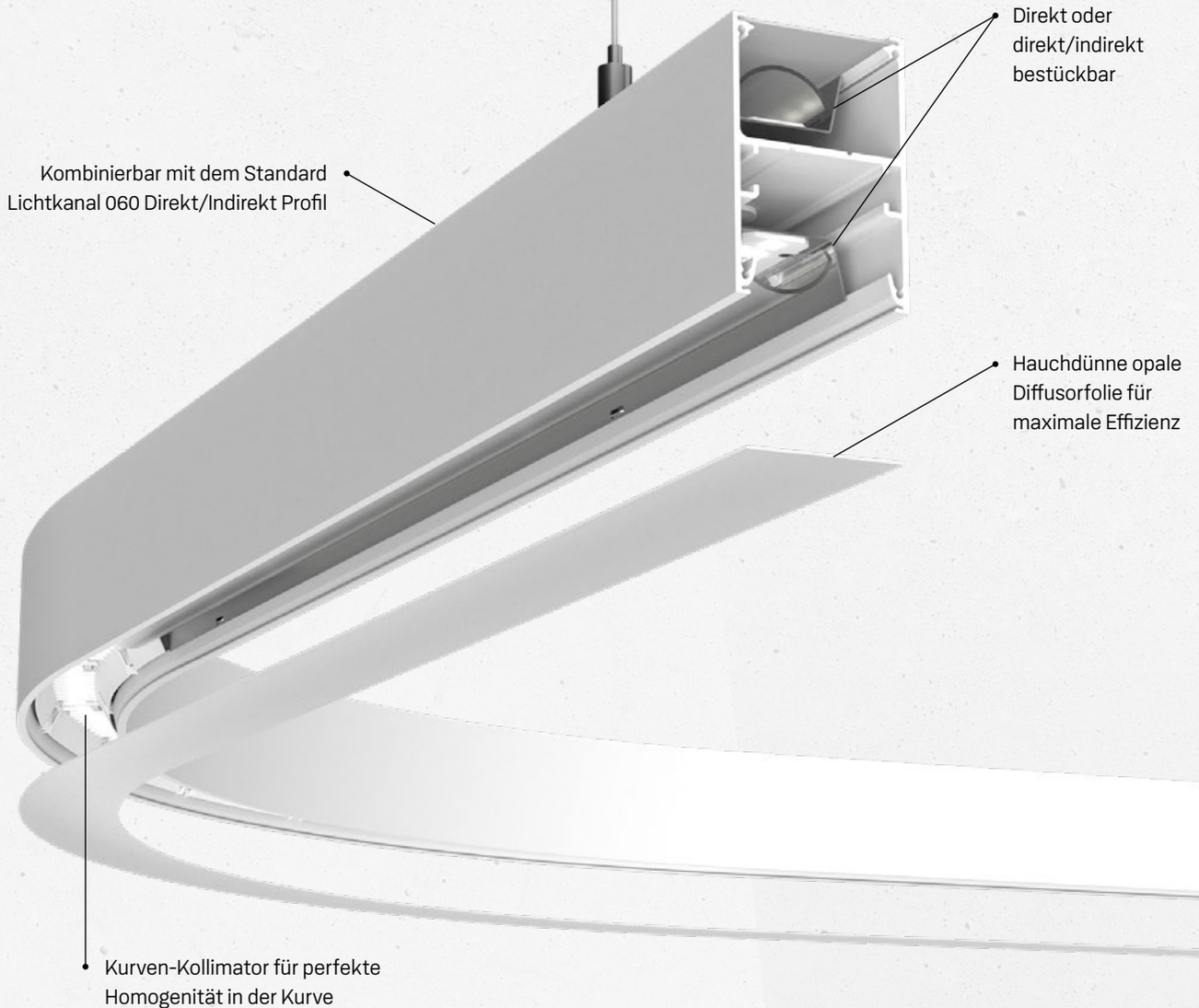
FLEXIBEL UND GRENZENLOS GEBOGEN

LTS interpretiert den Lichtkanal 060 neu. Licht wird ab heute um die Kurve gedacht. Von einer geraden Lichtlinie hin zu einer dynamischen Form. So schafft der Lichtkanal Curved neue architektonische Spielräume für die moderne Innenraumgestaltung. Entweder fügt er sich in organische Innenräume harmonisch ein, oder stellt in geradlinigen Architekturen als starker Kontrast ein visuelles Highlight dar.

Der Lichtgestaltung sind keine Grenzen gesetzt! Mit der durchweg gleichbleibenden Lichtqualität und einer Effizienz von über 120 lm/W ist der Lichtkanal Curved ein ausgesprochen flexibles System, das den notwendigen planerischen und gestalterischen Freiraum schafft.

Die Möglichkeiten der direkt/indirekt Beleuchtung oder einer rein direkten Beleuchtung bringen zusätzlich Charakter im Beleuchtungskonzept, die zu einer vollendeten Lichtlösung beitragen.



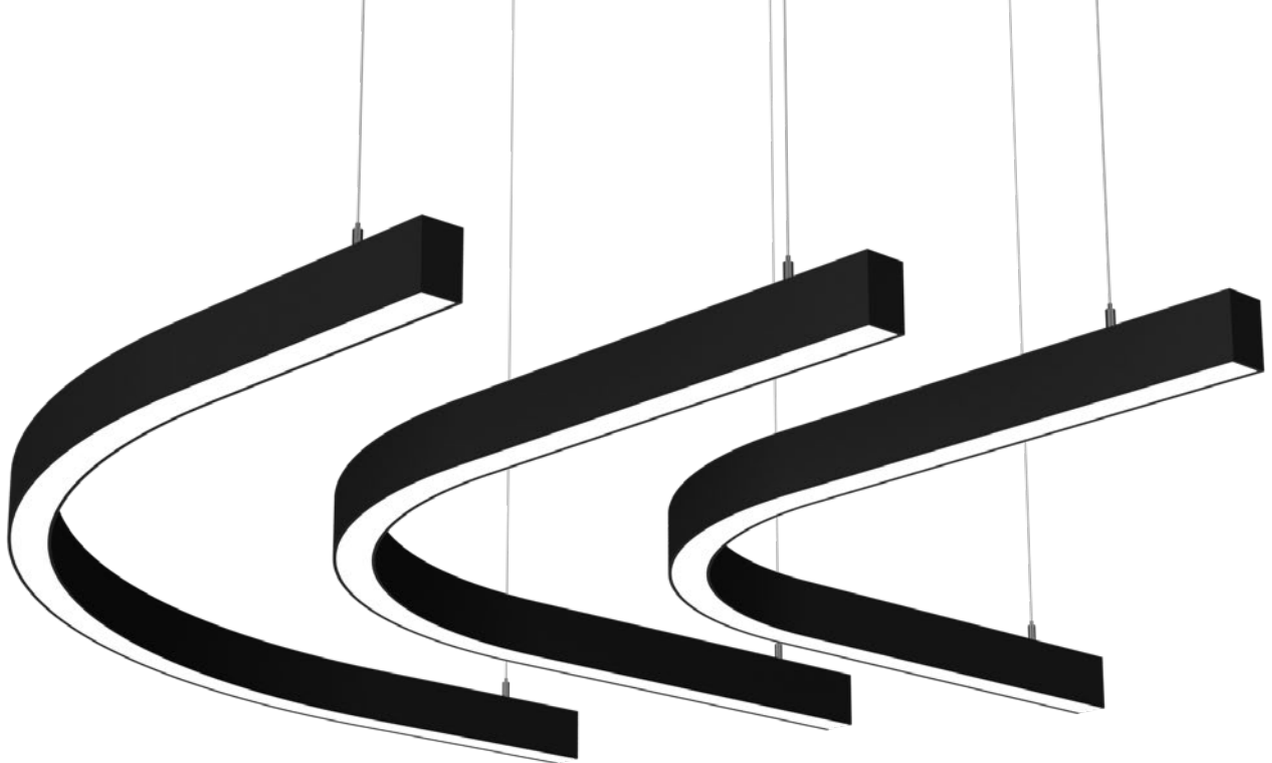


UM DIE ECKE GEDACHT DURCH DIE KURVE GELENKT

LK CURVED

Die im Hause LTS entwickelten Kurven-Kollimatoren leiten lineares Licht absolut homogen durch eine Kurve. Das Licht wird von einer geraden Linie in eine dynamische Form gelenkt, ganz ohne Verlust der Lichtqualität.

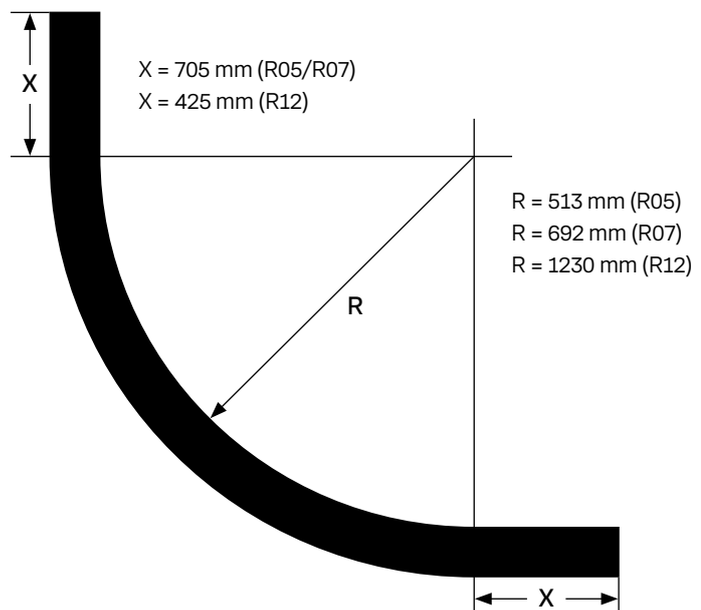
Alle Vorteile des Standard Lichtkanals 060 wie Lichtqualität, Effizienz, Lichtfarbe, Farbwiedergabe, Homogenität und Ansteuerbarkeiten bleiben dabei in der Kurve bestehen. Das H-Profil des Lichtkanals 060 ist in 3 verschiedenen Radien von 513 mm, 692 mm und 1230 mm erhältlich.



	LK CURVED R05	LK CURVED R07	LK CURVED R12
SYSTEMLEISTUNG	max. 45,3 W	max. 53,6 W	max. 78,3 W
LICHTSTROM BEI 4000 K	5480	6470	9460
EFFIZIENZ BEI 4000 K	> 120 lm/W	> 120 lm/W	> 120 lm/W
DALI	Standard	Standard	Standard
CRI	80	80	80
FARBTEMPERATUR	3000 K, 4000 K	3000 K, 4000 K	3000 K, 4000 K

FARBEN

- schwarz
- weiß
- silber
- RAL auf Anfrage



LK CURVED ONLINE



Alle Informationen finden Sie unter
www.lts-light.com/lk-curved

