

Targo

Targo ist ein Leuchtenkonzept, bei dem der Lichtstrahl individuell gelenkt werden kann. Ein punktuell Licht trifft auf einen Spiegel, der im Glaskörper integriert ist. Dieser Spiegel ist beweglich und reflektiert das Licht in die gewünschte Höhe. Der Glaskörper kann zusätzlich um 360 Grad gedreht werden.

Ob als Leseleuchte oder Strahler, Targo setzt auf spielerische Art und Weise Akzente. Durch den Farbfilter auf der Spiegelrückseite und die Wahl des Glases – von kristallklar bis opal – sind viele Effekte möglich.

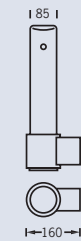
Darüberhinaus wirkt Targo durch seine spezifische Form als eigenständiges Objekt im Raum.

Design: Heinrich Fiedeler,
Michael Raasch



Wandleuchte

Metallteile aus Aluminium: silber
Glas: kristallklar, teilsatiniert oder opal
Höhe: 425 mm
Bestückung: 1 x QR 70, 50 W
mit elektronischem Transformator



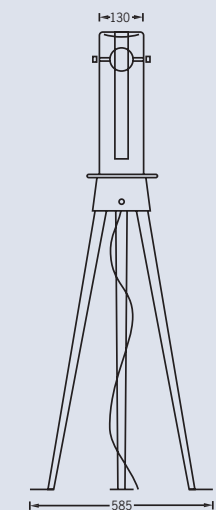
Tischleuchte

Metallteile aus Aluminium: silber
Glas: kristallklar, teilsatiniert oder opal
Höhe: 418 mm
Bestückung: 1 x QR 70, 50 W
mit elektronischem Transformator und Dimmer



Stehleuchte

Metallteile aus Aluminium: silber
Glas: teilsatiniert
Höhe: 1355 mm
Bestückung: 1 x QR 111, 100 W
mit elektronischem Transformator und Dimmer
textilummanteltes Anschlusskabel



Gläser

Glas kristallklar
Glas teilsatiniert
Glas opal

LICON