

## STRONG 40

136-21-204-E

Der schlanke Lichtkanal - lineare  
Architekturbeleuchtung auf kleinstem  
Raum

**Bauform:** linear  
**Design-Variante:** mit Sichtkante  
**Montage Decke:** möglich  
**Montage Einbau:** möglich  
**Montage Lichtband:** möglich  
**Gehäuse Werkstoff:** Aluminium  
**Gehäuse Farbe:** weiß RAL 9016  
**Breite [mm]:** 40(56,5)  
**Länge [mm]:** konfigurierbar  
**Höhe/Tiefe [mm]:** 75  
**Einbauhöhe/tiefe [mm]:** 55

Ein multifunktionales Lichtsystem für die ebenso differenzierte wie gradlinige Architekturbeleuchtung. Mit nur 40 mm Breite ist es sehr filigran und durchgängig als Anbau-, Pendel und Einbauleuchte für Gipskartondecken und -wände zu konfigurieren. Es können Beleuchtungssituationen wie Büro, Schulen oder Shops mit unterschiedlichem Licht und Lichtausrichtung realisiert werden.

Die technischen Daten beziehen sich auf einen Laufmeter und müssen ggf. auf die konkrete Kundenlänge adaptiert werden.

**Licht Austritt:** direkt  
**Licht Strom [lm]:** 2460  
**Licht Abdeckung:** Acryl satiniert  
**Licht Symmetrie:** symmetrisch  
**Licht Ausbeute [lm/W]:** 112  
**Farb-Temperatur [K]:** 4000  
**Farb-Wiedergabe CRI:** >80  
**Steuerung:** on/off  
**Systemleistung [W]:** 22  
**Nennspannung:** 230V 0/50/60Hz  
**Geeignet f. Notlicht:** Ja  
**Notlicht-Batterie 3h:** enthalten  
**Schutzart:** IP30  
**Schutzklasse:** I  
**Betriebsgerät inkl.:** ja  
**Stand:** 21.01.2022

