

STRONG 40

136-19-324-E

Der schlanke Lichtkanal - lineare
Architekturbeleuchtung auf kleinstem
Raum



Bauform: linear

Montage Wand: möglich

Montage Decke: möglich

Montage Einbau: möglich

Montage Anbau: möglich

Montage Lichtband: möglich

Gehäuse Werkstoff: Aluminium

Gehäuse Farbe: RAL nach Wahl

Breite [mm]: 40

Länge [mm]: konfigurierbar

Höhe/Tiefe [mm]: 75

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]: 2280

Licht Abdeckung: Acryl Prismatic

Licht Symmetrie: symmetrisch

Licht Ausbeute [lm/W]: 104

Farb-Temperatur [K]: 4000

Farb-Wiedergabe CRI: >80

Steuerung: DALI

Systemleistung [W]: 22

Nennspannung: 230V 0/50/60Hz

Geeignet f. Notlicht: Ja

Notlicht-Batterie 3h: enthalten

Schutzart: IP30

Schutzklasse: I

Betriebsgerät inkl.: ja

Stand: 21.03.2023