



## Surface Optic 16.18 - 10°-90°

Art.nr: NL10.002

LED-profil med optisk lins. Genom att justera läget på den inre profilen kan du få flera olika spridningsvinklar, 10° - 30° - 60° - 90°. Används när du vill ha ett smalare ljus, exempelvis för att ge släpljus mot väggar, gardiner eller andra vertikala ytor.



## Surface Optic 16.18 - 10°-90°

Surface Optic 16.18 är en måttanpassad LED-profil med optisk lins som ger justerbar spridningsvinkel från 10° till 90°. Den används för att ljussätta gardiner, väggar och andra vertikala ytor när du vill ha mer riktat ljus än vad en vanlig LED-profil ger. Profilen är 16 mm bred och 18 mm hög.

### Optisk funktion

Spridningsvinkeln justeras genom att flytta den inre profilen i olika lägen.

Välj mellan 10°, 30°, 60° eller 90° beroende på hur bred ljusfördelning du vill ha.

### Ljusteknik

Du väljer ljusmängd och färgtemperatur utifrån hur armaturen ska användas.

Välj mellan fast vitt ljus, Tunable White, RGB, RGBW eller digital LED. Val av LED avgör även IP-klass beroende på var armaturen ska installeras.

### Montering

Profilen monteras med clips, dubbelhäftande tejp eller montagelim.

Den levereras måttanpassad i längder upp till 3000 mm.

## TEKNISK SPECIFIKATION

---

### MATERIAL & KULÖR

Kulör Anodiserad aluminium

### CERTIFIKAT & GODKÄNNANDEN

IP-klass IP20

### MÅTT

Bredd 16mm

Höjd 18mm

### ÖVRIG TEKNISK DATA

Material Aluminium, strängsprutad

Typ av montageclips Typ IA

maxlängd 3000mm

Fler bilder

