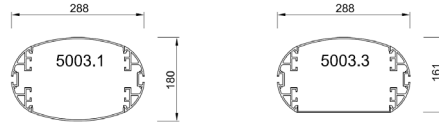


MEDIENKANÄLE HELLUX



5003



- Systemgebundenes Medienkanalsystem zur Beleuchtung von überdachten Bahnsteigen, Hallen, Unterführungen, Zugängen, Rampen und Treppen
- Bestückbar mit handelsüblichen Feuchtraumleuchten, objektbezogen oder in individueller Abstimmung

- Korpus aus Aluminiumstrangpressprofil; ovale Bauform; modulare Baulänge bis max. 6 Meter pro Segment; durchgehend integrierte Kabel- und Leitungsauflagen; Farbe: nach RAL- oder DB-Angabe
- Montagefreundliche Befestigung durch integrierte T-Nut für diverse Abpendelungen oder anderweitige Befestigungsmöglichkeiten
- Einbaumöglichkeit für Kamerasysteme und Flachbaulautsprecher Systeme mit Lochgruppe



5004

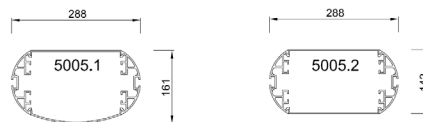


- Systemgebundenes Medienkanalsystem zur Beleuchtung von überdachten Bahnsteigen, Hallen, Unterführungen, Zugängen, Rampen und Treppen
- Bestückbar mit handelsüblichen Feuchtraumleuchten, objektbezogen oder in individueller Abstimmung

- Korpus aus Aluminiumstrangpressprofil; ovale Bauform; modulare Baulänge bis max. 6 Meter pro Segment; durchgehend integrierte Kabel- und Leitungsauflagen; Farbe: nach RAL- oder DB-Angabe
- Montagefreundliche Befestigung durch integrierte T-Nut für diverse Abpendelungen oder anderweitige Befestigungsmöglichkeiten
- Einbaumöglichkeit für Kamerasysteme und Flachbaulautsprecher Systeme mit Lochgruppe



5005

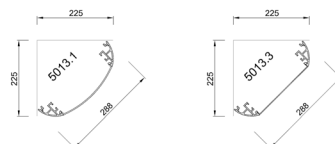


- Systemgebundenes Medienkanalsystem zur Beleuchtung von überdachten Bahnsteigen, Hallen, Unterführungen, Zugängen, Rampen und Treppen
- Bestückbar mit handelsüblichen Feuchtraumleuchten, objektbezogen oder in individueller Abstimmung

- Korpus aus Aluminiumstrangpressprofil; ovale Bauform; modulare Baulänge bis max. 6 Meter pro Segment; durchgehend integrierte Kabel- und Leitungsauflagen; Farbe: nach RAL- oder DB-Angabe
- Montagefreundliche Befestigung durch integrierte T-Nut für diverse Abpendelungen oder anderweitige Befestigungsmöglichkeiten
- Einbaumöglichkeit für Kamerasysteme und Flachbaulautsprecher Systeme mit Lochgruppe



5013



- Systemgebundenes Medienkanalsystem zur Beleuchtung von Unterführungen, Verbindungsgängen sowie Tunnelanlagen. Besonders geeignet bei geringen Deckenhöhen.
- Bestückbar mit handelsüblichen Feuchtraumleuchten, objektbezogen oder in individueller Abstimmung

- Korpus aus Aluminiumstrangpressprofil; durchgehend integrierte Kabel- und Leitungsauflagen; Farbe: nach RAL- oder DB-Angabe
- Befestigung an Wand und Decke mittels eines Montagebügels
- Einbaumöglichkeit für Kamerasysteme und Flachbaulautsprecher Systeme mit Lochgruppe