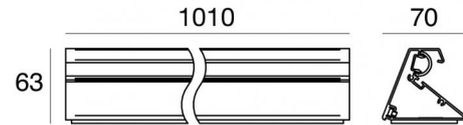


Elementi lineari | Modular Master
64644



Dati tecnici	
Designer	Studio RIGO
Anno di realizzazione	2017
Tipologia	Superficie
Posizione installativa	Parete - Soffitto - Pavimento
Ambiente installativo	Outdoor
IK	IK09
Prova del filo incandescente	850°
Montaggio diretto su superfici normalmente infiammabili	Si
CE	Si
Articolo dimmerabile	No
Orientabilità	No
Basculante	No
Calpestabilità	Si
Carrabilità	No
Cavo incluso	No
Resinatura	No
Peso netto	1.6 Kg
Modularità	Modular Master

Finitura corpo	
Materiale	Alluminio 6060
Colore	Grigio
Lavorazione	Anodizzazione poro aperto + Verniciatura a polvere
Finitura diffusore	
Materiale	Polimetilmetacrilato UV Resistente
Colore	Opalino

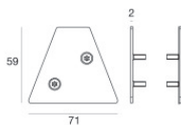
Elementi lineari | Modular Master
64644

Components

		<p>PU_C Plus 140 LEDs/m</p>	<p>Code C0035MDI05019</p>
		<p>PU_C Plus 140 LEDs/m</p>	<p>Code C0035NDI05019</p>
		<p>PU_C Plus 140 LEDs/m - LED Strip topLED 72 W DC 24 V 14.4 W/m 1446 Lm/m</p>	<p>Code C0035WDI05019</p>
		<p>Silicone 168 LEDs/m - LED Strip topLED 72 W DC 24 V 14.4 W/m 1458 Lm/m</p>	<p>Code C0053MDI05019</p>
		<p>Silicone 168 LEDs/m - LED Strip topLED 72 W DC 24 V 14.4 W/m 1620 Lm/m</p>	<p>Code C0053NDI05019</p>
		<p>Silicone 168 LEDs/m - LED Strip topLED 72 W DC 24 V 14.4 W/m 1539 Lm/m</p>	<p>Code C0053WDI05019</p>

Dirigo_M2 Aluminium MASTER | Lines | Accessories

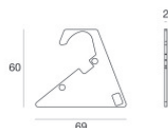
64644

**Tappo**

Materiale:Alluminio 6060, colore:Grigio, lavorazione:Anodizzazione poro aperto + Verniciatura a polvere.

Code

64640

**Giunzione**

Tipologia linear.

Materiale:Alluminio 6060, colore:Grigio, lavorazione:Anodizzazione poro aperto + Verniciatura a polvere.

Finish**Code**

64663