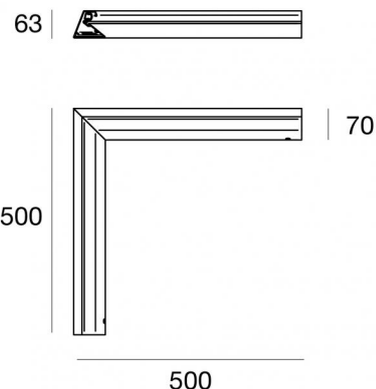




Elementi lineari | Modular
64664



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	1.7 Kg
Modularità	Modular

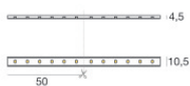
Finitura corpo	
Materiale	Alluminio 6060
Colore	grigio RAL 7021 gofrato
Lavorazione	Anodizzazione poro aperto + Verniciatura a polvere
Finitura diffusore	
Materiale	Polimetilmetacrilato UV Resistente
Colore	Opalino



Elementi lineari | Modular

64664

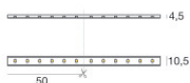
Components



Silicone_C 120 LEDs/m

Code

62403



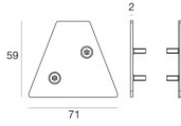
Silicone_C 120 LEDs/m - LED Strip | topLED 72 W DC 24 V |
14.4 W/m | 1435 Lm/m

Code

62403N



Dirigo_M2 Aluminium IN-corner | Lines | Accessories
64664

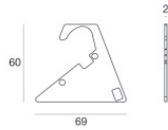


Tappo

Materiale:Alluminio 6060, colore:grigio RAL 7021 gofrato, lavorazione:Anodizzazione poro aperto + Verniciatura a polvere.

Code

64641



Giunzione

Tipologia linear.

Materiale:Alluminio 6060, colore:grigio RAL 7021 gofrato, lavorazione:Anodizzazione poro aperto + Verniciatura a polvere.

Finish



Code

64661