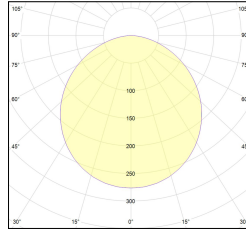
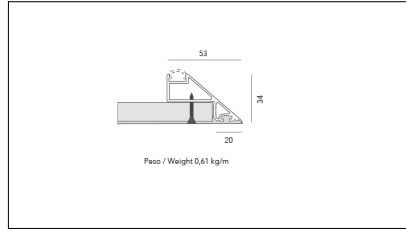
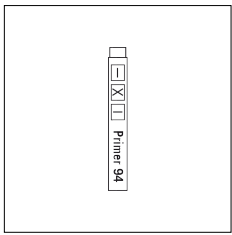


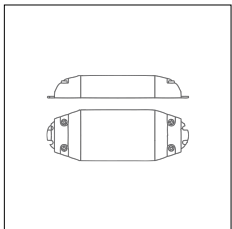
# MACROLUX



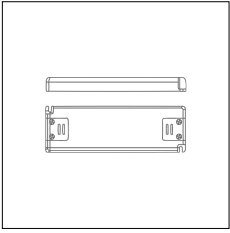
Codice Articolo	Articolo	Colore	Tipo di incasso	Potenza (W)	Temperatura Luce (°K)	Lunghezza (mm)
1312.0021.00.90	ML_20 LED-90 L=max 3 m	Alluminio naturale (90)	Cartongesso			
1312.0021.01.90	ML_20 LED/3000-90 L=3m - EMPTY STANDARD	Alluminio naturale (90)	Cartongesso			3000
1312.0021.01.M20.90	ML_20 LED/3000-90 L=3m - 20x EMPTY STANDARD	Alluminio naturale (90)	Cartongesso			3000
1312.0021.120.2700.90	ML_20 LED/9,6W/2700°K-90	Alluminio naturale (90)	Cartongesso	9,6	2700	
1312.0021.120.4000.90	ML_20 LED/9,6W/4000°K-90	Alluminio naturale (90)	Cartongesso	9,6	4000	
1312.0021.120.90	ML_20 LED/9,6W/3000°K-90	Alluminio naturale (90)	Cartongesso	9,6	3000	
1312.0021.240.2700.90	ML_20 LED/19,6W/2700°K-90	Alluminio naturale (90)	Cartongesso	19,6	2700	
1312.0021.240.4000.90	ML_20 LED/19,6W/4000°K-90	Alluminio naturale (90)	Cartongesso	19,6	4000	
1312.0021.240.90	ML_20 LED/19,6W/3000°K-90	Alluminio naturale (90)	Cartongesso	19,6	3000	



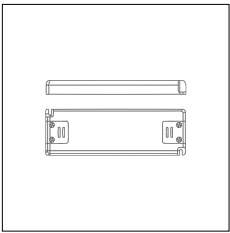
Codice Articolo	Nome	Descrizione
1324.0000	STRIP LED/Primer monouso 0,66 ml	
1324.0000.10	STRIP LED/Primer monouso 0,66 ml - 10 PZ	



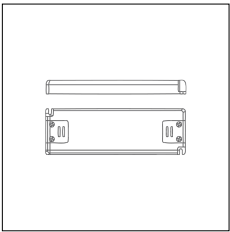
Codice Articolo	Nome	Descrizione	Potenza (W)	Tipo di Driver
1.024015	Driver LED 24V 15W IP20		15	On/Off



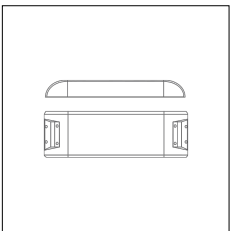
Codice Articolo	Nome	Descrizione	Potenza (W)	Tipo di Driver
1.024020	Driver LED 24V 20W IP20		20	On/Off



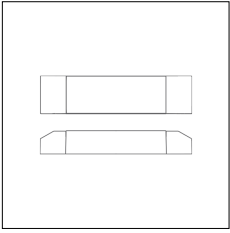
Codice Articolo	Nome	Descrizione	Potenza (W)	Tipo di Driver
1.024036	Driver LED 24V 36W IP40		36	On/Off



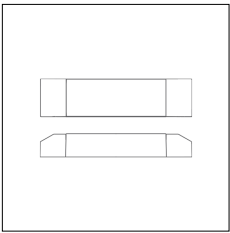
Codice Articolo	Nome	Descrizione	Potenza (W)	Tipo di Driver
1.024050	EOL_Driver LED 24V 50W IP20		50	On/Off



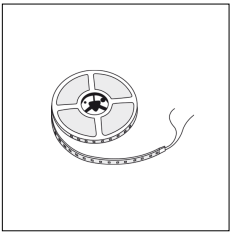
Codice Articolo	Nome	Descrizione	Potenza (W)	Tipo di Driver
1.024075	Driver LED 24V 75W IP20		75	On/Off



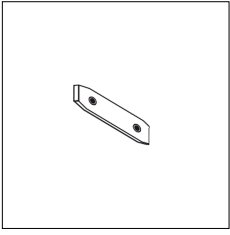
Codice Articolo	Nome	Descrizione	Potenza (W)
1.97759	Driver LED 24V 150W IP67		150



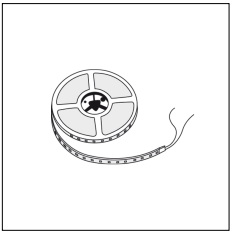
Codice Articolo	Nome	Descrizione	Potenza (W)
1.97745	Driver LED 24V 200W IP67	Dimensioni 69 x 37 x 206 mm	200



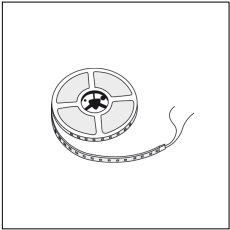
Codice Articolo	Nome	Descrizione	Potenza (W)	Temperatura Luce (°K)	Lunghezza (mm)
1.01.096.4000	BOBINA LED L= 5m 9,6W/m 4000°K	Strip senza taglio a misura L= 5m, con cavo di alimentazione in testa L=200 mm, potenza 9,6 W/m, 120 LED/m, divisibile per multipli di 5 cm, 1210 lm/m, 2700°K, CRI>90, alimentazione 24V, biadesivo 3M, angolo di emissione 120°, IP20.	9,6	4000	5000



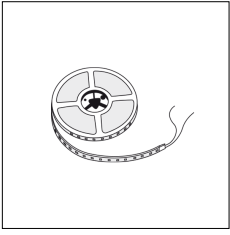
Codice Articolo	Nome	Descrizione
1312.1020	ML_20/GL	Staffa di giunzione lineare - Compatibile con ML_45
1312.1020.10	ML_20/GL - 10 PZ	Staffa di giunzione lineare - Compatibile con ML_45



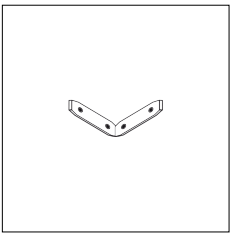
Codice Articolo	Nome	Descrizione	Potenza (W)	Temperatura Luce (°K)	Lunghezza (mm)
1.01.185.2700	BOBINA LED L= 5m 19.6W/m 2700°K	Strip senza taglio a misura L= 5m, con cavo di alimentazione in testa L=200 mm, potenza 19.6W/m, 120LED/m, divisibile per multipli di 5cm, alimentazione 24V, biadesivo 3M, angolo di emissione 120°, IP20.	19,6	2700	5000



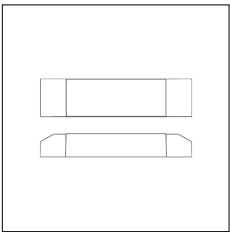
Codice Articolo	Nome	Descrizione	Potenza (W)	Temperatura Luce (°K)	Lunghezza (mm)
1.01.185.3000	BOBINA LED L= 5m 19.6W/m 3000°K	Strip senza taglio a misura L= 5m, con cavo di alimentazione in testa L=200 mm, potenza 19.6 W/m, 120 LED/m, divisibile per multipli di 5 cm, 2240 lm/m, 3000°K, CRI>90, alimentazione 24V, biadesivo 3M, angolo di emissione 120°, IP20.	19,6	3000	5000



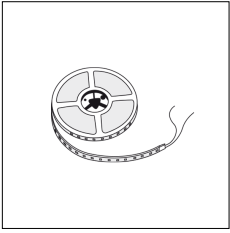
Codice Articolo	Nome	Descrizione	Potenza (W)	Temperatura Luce (°K)	Lunghezza (mm)
1.01.185.4000	BOBINA LED L= 5m 19.6W/m 4000°K	Strip senza taglio a misura L= 5m, con cavo di alimentazione in testa L=200 mm, potenza 19,6 W/m, 120 LED/m, divisibile per multipli di 5 cm, 2380 lm/m, 4000°K, CRI>90, alimentazione 24V, biadesivo 3M, angolo di emissione 120°, IP20.	19,6	4000	5000



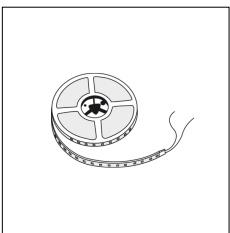
Codice Articolo	Nome	Descrizione
1312.4020.1	ML_20/GAV	Accessori per giunzione angolare verticale



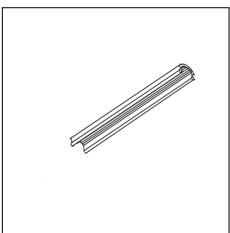
Codice Articolo	Nome	Descrizione	Potenza (W)	Tipo di Driver
1.97393	Driver LED 24V 100W IP67		100	On/Off



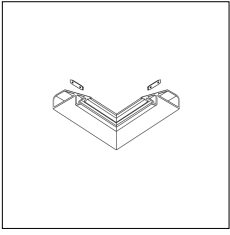
Codice Articolo	Nome	Descrizione	Potenza (W)	Temperatura Luce (°K)	Lunghezza (mm)
1.01.096.3000	BOBINA LED L= 5m 9,6W/m 3000°K	Strip senza taglio a misura L= 5m, con cavo di alimentazione in testa L=200 mm, potenza 9,6 W/m, 120 LED/m, divisibile per multipli di 5 cm, 1130 lm/m, 3000°K, CRI>90, alimentazione 24V, biadesivo 3M, angolo di emissione 120°, IP20.	9,6	3000	5000



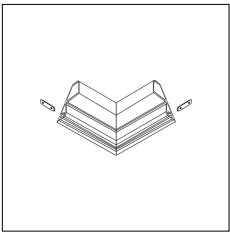
Codice Articolo	Nome	Descrizione	Potenza (W)	Temperatura Luce (°K)	Lunghezza (mm)
1.01.096.2700	BOBINA LED L= 5m 9,6W/m 2700°K	Strip senza taglio a misura L= 5m, con cavo di alimentazione in testa L=200 mm, potenza 9,6 W/m, 120 LED/m, divisibile per multipli di 5 cm, 1020 lm/m, 2700°K, CRI>90, alimentazione 24V, biadesivo 3M, angolo di emissione 120°, IP20.	9,6	2700	5000



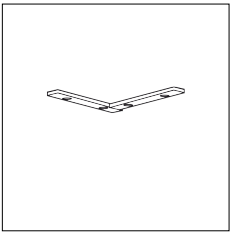
Codice Articolo	Nome	Descrizione	Lunghezza (mm)
1312.9030.01	ML_30/Diffusore Opale L=3m - EMPTY STANDARD	Profilo PC Opale / Compatibile con Ala, Hiss, MB_15, ML_20 Led ed ML_30 - Senza taglio a misura	3000



Codice Articolo	Nome	Descrizione	Colore
1312.2021.90	ML_20 LED/A090-90	Modulo per angolo finito orizzontale 90°	Alluminio naturale (90)



Codice Articolo	Nome	Descrizione	Colore
1312.3021.90	ML_20 LED/A0270-90	Modulo per angolo finito orizzontale 270°	Alluminio naturale (90)



Codice Articolo	Nome	Descrizione
1312.2020.1	ML_20/GAO	Accessori per giunzione angolare orizzontale