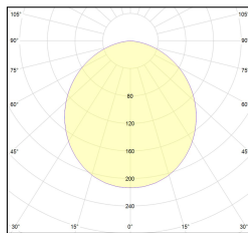
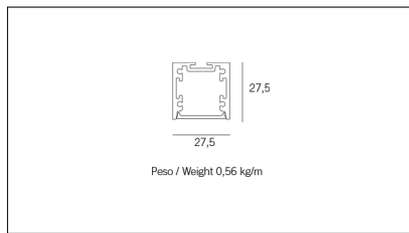
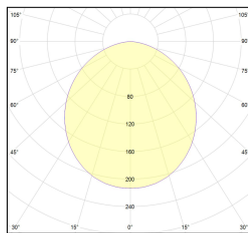
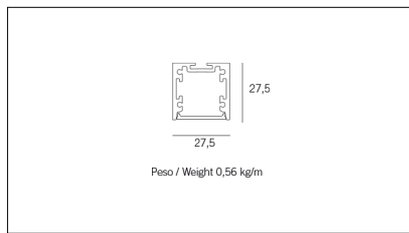


# MACROLUX

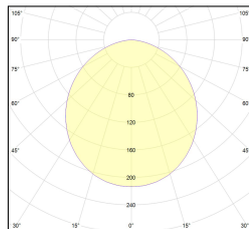
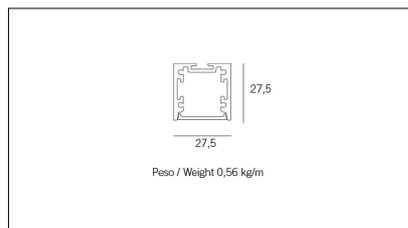


Codice Articolo	Articolo	Colore	Diffusore	Temperatura Luce (°K)	Potenza (W)	Lunghezza (mm)
1320.0127.00.98	MT1_27/DO-98 L=max 3 m	Grigio anodizzato (98)	Opale			
1320.0127.01.98	MT1_27/DO/3000-98 L=3m - EMPTY STANDARD	Grigio anodizzato (98)	Opale			3000
1320.0127.01.M10.98	MT1_27/DO/3000-98 L=3m - 10x EMPTY STANDARD	Grigio anodizzato (98)	Opale			3000
1320.0127.120.2700.98	MT1_27/9,6W/2700°K-98	Grigio anodizzato (98)	Opale	2700	9,6	
1320.0127.120.4000.98	MT1_27/9,6W/4000°K-98	Grigio anodizzato (98)	Opale	4000	9,6	
1320.0127.120.98	MT1_27/9,6W/3000°K-98	Grigio anodizzato (98)	Opale	3000	9,6	
1320.0127.240.2700.98	MT1_27/19.6W/2700°K-98	Grigio anodizzato (98)	Opale	2700	19,6	
1320.0127.240.4000.98	MT1_27/19.6W/4000°K-98	Grigio anodizzato (98)	Opale	4000	19,6	
1320.0127.240.98	MT1_27/19,6W/3000°K-98	Grigio anodizzato (98)	Opale	3000	19,6	
1320.01279.00.98	MT1_27/DP-98 L=max 3 m	Grigio anodizzato (98)	Prismatizzato			
1320.01279.01.98	MT1_27/DP/3000-98 L=3m - EMPTY STANDARD	Grigio anodizzato (98)	Prismatizzato			3000
1320.01279.01.M10.98	MT1_27/DP/3000-98 L=3m - 10x EMPTY STANDARD	Grigio anodizzato (98)	Prismatizzato			3000
1320.01279.120.2700.98	mt1_27 surface/2700-98#	Grigio anodizzato (98)	Prismatizzato	2700	9,6	
1320.01279.120.4000.98	mt1_27 surface/4000-98#	Grigio anodizzato (98)	Prismatizzato	4000	9,6	
1320.01279.120.98	MT1_27/DP/9,6W/3000°K-98	Grigio anodizzato (98)	Prismatizzato	3000	9,6	
1320.01279.240.2700.98	mt1_27 surface/2700-98#	Grigio anodizzato (98)	Prismatizzato	2700	19,6	
1320.01279.240.4000.98	MT1_27/DP/19,6W/4000°K-98	Grigio anodizzato (98)	Prismatizzato	4000	19,6	
1320.01279.240.98	MT1_27/DP/19,6W/3000°K-98	Grigio anodizzato (98)	Prismatizzato	3000	19,6	

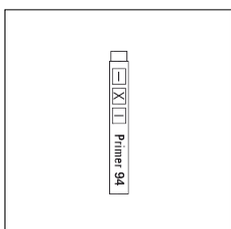


Codice Articolo	Articolo	Colore	Diffusore	Temperatura Luce (°K)	Potenza (W)	Lunghezza (mm)
1320.0127.00.94	MT1_27/DO-94 L=max 3 m	Bianco (94)	Opale			
1320.0127.01.094	MT1_27/DO/3000-94 L=3m - EMPTY STANDARD	Bianco (94)	Opale			3000
1320.0127.01.M10.94	MT1_27/DO/3000-94 L=3m - 10x EMPTY STANDARD	Bianco (94)	Opale			3000
1320.0127.120.2700.94	MT1_27/9,6W/2700°K-94	Bianco (94)	Opale	2700	9,6	
1320.0127.120.4000.94	MT1_27/9,6W/4000°K-94	Bianco (94)	Opale	4000	9,6	
1320.0127.120.94	MT1_27/DO/9,6W/3000°K-94	Bianco (94)	Opale	3000	9,6	
1320.0127.240.2700.94	MT1_27/19.6W/2700°K-94	Bianco (94)	Opale	2700	19,6	
1320.0127.240.4000.94	MT1_27/DO/19.6W/4000°K-94	Bianco (94)	Opale	4000	19,6	
1320.0127.240.94	MT1_27/DO/19.6W/3000°K-94	Bianco (94)	Opale	3000	19,6	

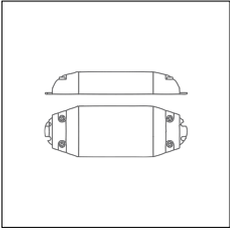
Codice Articolo	Articolo	Colore	Diffusore	Temperatura Luce (°K)	Potenza (W)	Lunghezza (mm)
1320.01279.00.94	MT1_27/DP-94 L=max 3 m	Bianco (94)	Prismatizzato			
1320.01279.01.94	MT1_27/DP/3000-94 L=3m - EMPTY STANDARD	Bianco (94)	Prismatizzato			3000
1320.01279.01.M10.94	MT1_27/DP/3000-94 L=3m - 10x EMPTY STANDARD	Bianco (94)	Prismatizzato			3000
1320.01279.120.2700.94	MT1_27/DP/9,6W/2700°K-94	Bianco (94)	Prismatizzato	2700	9,6	
1320.01279.120.4000.94	MT1_27/DP/9,6W/4000°K-94	Bianco (94)	Prismatizzato	4000	9,6	
1320.01279.120.94	MT1_27/DP/9,6W/3000°K-94	Bianco (94)	Prismatizzato	3000	9,6	
1320.01279.240.2700.94	mt1_27 surface/2700-94#	Bianco (94)	Prismatizzato	2700	19,6	
1320.01279.240.4000.94	MT1_27/DP/19,6W/4000°K-94	Bianco (94)	Prismatizzato	4000	19,6	
1320.01279.240.94	MT1_27/DP/19,6W/3000°K-94	Bianco (94)	Prismatizzato	3000	19,6	



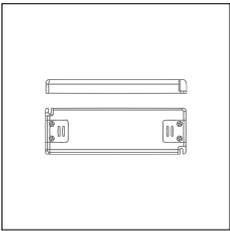
Codice Articolo	Articolo	Colore	Diffusore	Temperatura Luce (°K)	Potenza (W)	Lunghezza (mm)
1320.0127.00.92	MT1_27/DO-92 L=max 3 m	Nero (92)	Opale			
1320.0127.01.92	MT1_27/DO/3000-92 L=3m - EMPTY STANDARD	Nero (92)	Opale			3000
1320.0127.01.M10.92	MT1_27/DO/3000-92 L=3m - 10x EMPTY STANDARD	Nero (92)	Opale			3000
1320.0127.120.2700.92	MT1_27/9,6W/2700°K-92	Nero (92)	Opale	2700	9,6	
1320.0127.120.4000.92	MT1_27/9,6W/4000°K-92	Nero (92)	Opale	4000	9,6	
1320.0127.120.92	MT1_27/9,6W/3000°K-92	Nero (92)	Opale	3000	9,6	
1320.0127.240.2700.92	MT1_27/19.6W/2700°K-92	Nero (92)	Opale	2700	19,6	
1320.0127.240.4000.92	MT1_27/DO/19.6W/4000°K-92	Nero (92)	Opale	4000	19,6	
1320.0127.240.92	MT1_27/DO/19.6W/3000°K-92	Nero (92)	Opale	3000	19,6	
1320.01279.00.92	MT1_27/DP-92 L=max 3 m	Nero (92)	Prismatizzato			
1320.01279.01.92	MT1_27/DP/3000-92 L=3m - EMPTY STANDARD	Nero (92)	Prismatizzato			3000
1320.01279.01.M10.92	MT1_27/DP/3000-92 L=3m - 10x EMPTY STANDARD	Nero (92)	Prismatizzato			3000
1320.01279.120.2700.92	mt1_27 surface/2700-92#	Nero (92)	Prismatizzato	2700	9,6	
1320.01279.120.4000.92	mt1_27 surface/4000-92#	Nero (92)	Prismatizzato	4000	9,6	
1320.01279.120.92	MT1_27/DP/9,6W/3000°K-92	Nero (92)	Prismatizzato	3000	9,6	
1320.01279.240.2700.92	MT1_27/DP/19.6W/2700°K-92	Nero (92)	Prismatizzato	2700	19,6	
1320.01279.240.4000.92	MT1_27/DP/19.6W/4000°K-92	Nero (92)	Prismatizzato	4000	19,6	
1320.01279.240.92	MT1_27/DP/19,6W/3000°K-92	Nero (92)	Prismatizzato	3000	19,6	



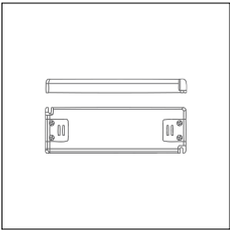
Codice Articolo	Nome	Descrizione
1324.0000	STRIP LED/Primer monouso 0,66 ml	
1324.0000.10	STRIP LED/Primer monouso 0,66 ml - 10 PZ	



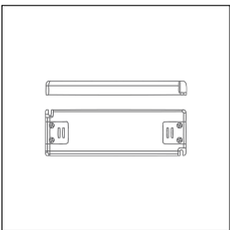
Codice Articolo	Nome	Descrizione	Potenza (W)	Tipo di Driver
1.024015	Driver LED 24V 15W IP20		15	On/Off



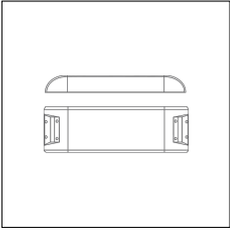
Codice Articolo	Nome	Descrizione	Potenza (W)	Tipo di Driver
1.024020	Driver LED 24V 20W IP20		20	On/Off



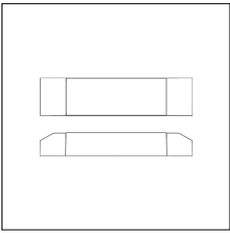
Codice Articolo	Nome	Descrizione	Potenza (W)	Tipo di Driver
1.024036	Driver LED 24V 36W IP40		36	On/Off



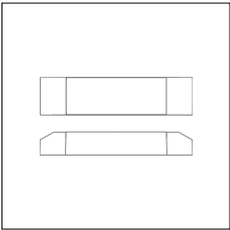
Codice Articolo	Nome	Descrizione	Potenza (W)	Tipo di Driver
1.024050	EOL_Driver LED 24V 50W IP20		50	On/Off



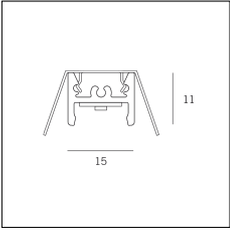
Codice Articolo	Nome	Descrizione	Potenza (W)	Tipo di Driver
1.024075	Driver LED 24V 75W IP20		75	On/Off



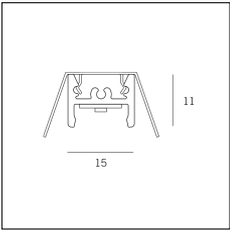
Codice Articolo	Nome	Descrizione	Potenza (W)
1.97759	Driver LED 24V 150W IP67		150



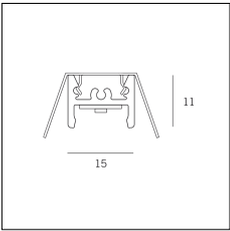
Codice Articolo	Nome	Descrizione	Potenza (W)
1.97745	Driver LED 24V 200W IP67	Dimensioni 69 x 37 x 206 mm	200



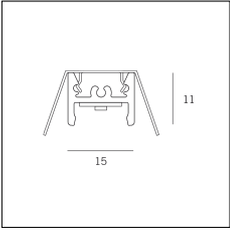
Codice Articolo	Nome	Descrizione	Potenza (W)	Temperatura Luce (°K)	Lunghezza (mm)
1310.27.300	MKT_27/300/7,5W/3000°K	Profilo alluminio L=300 mm 7,5W 24V 950lm 3000°K CRI>90 - Driver escluso	7,5	3000	300



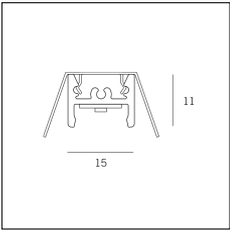
Codice Articolo	Nome	Descrizione	Potenza (W)	Temperatura Luce (°K)	Lunghezza (mm)
1310.27.600	MKT_27/600/15W/3000°K	Profilo alluminio L=600 mm 15W 24V 1900lm 3000°K CRI>90 - Driver escluso	15	3000	600



Codice Articolo	Nome	Descrizione	Potenza (W)	Temperatura Luce (°K)	Lunghezza (mm)
1310.27.900	MKT_27/900/22,5W/3000°K	Profilo alluminio L=900 mm 22,5W 24V 2850lm 3000°K CRI>90 - Driver escluso	22,5	3000	900



Codice Articolo	Nome	Descrizione	Potenza (W)	Temperatura Luce (°K)	Lunghezza (mm)
1310.27.1200	MKT_27/1200/30W/3000°K	Profilo alluminio L=1200 mm 30W 24V 3800lm 3000°K CRI>90 - Driver escluso	30	3000	1200



Codice Articolo	Nome	Descrizione	Potenza (W)	Temperatura Luce (°K)	Lunghezza (mm)
1310.27.1500	MKT_27/1500/37,5W/3000°K	Profilo alluminio L=1500 mm 37,5W 24V 4750lm 3000°K CRI>90 - Driver escluso	37.5	3000	1500

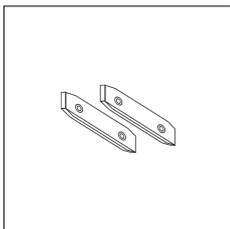


Codice Articolo	Nome	Descrizione	Lunghezza (mm)
1310.27.00	MKT_27/CA	Cavo 24V di alimentazione L=500 mm	500

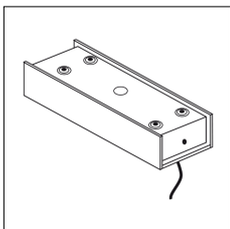
200 x 200

Powered by HTML.COM

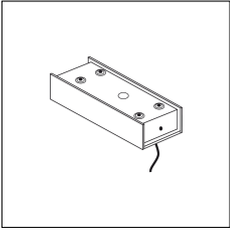
Codice Articolo	Nome	Descrizione
1324.3027.1	M_27/GAV	Accessori per giunzione angolare verticale - Compatibile con MX0_27, MX1_27, MT0_27 e MT1_27



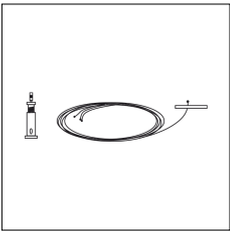
Codice Articolo	Nome	Descrizione
1324.1027	M_27/GL	Staffa di giunzione lineare - Compatibile con MX0_27, MX1_27, MT0_27 e MT1_27.
1324.1027.10	M_27/GL - 10 PZ	Staffa di giunzione lineare - Compatibile con MX0_27, MX1_27, MT0_27 e MT1_27.



Codice Articolo	Nome	Descrizione	Colore
1324.9128.4	KA/75/OUT-4	Kit alimentazione con contenitore driver per versione sospesa, MAX 75W, finitura bianco / Feeding kit with driver box for hanging version, MAX 75W, finishing white	Bianco (4)



Codice Articolo	Nome	Descrizione	Colore
1324.9127.4	KA/30/OUT-4	Kit alimentazione con contenitore driver per versione sospesa, MAX 30W, finitura bianco / Feeding kit with driver box for hanging version, MAX 30W, finishing white	Bianco (1)



Codice Articolo	Nome	Descrizione
1324.8127	M_27/KS	Kit sospensione h. 1.8 mt / Hanging kit h. 1.8 mt (1 pz.) - Profilo MX1_27 + MT1_27



Codice Articolo	Nome	Descrizione
1320.2127	MT1_27/G090	Connessione ad angolo orizzontale 90°, / Horizontal connection corner 90°

200 x 200

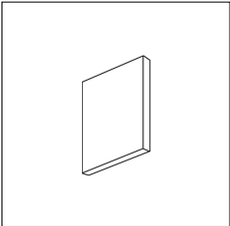
Powered by HTML.COM

Codice Articolo	Nome	Descrizione
1320.3127	MT1_27/GV90	Connessione ad angolo verticale 90° / Vertical connection corner 90°

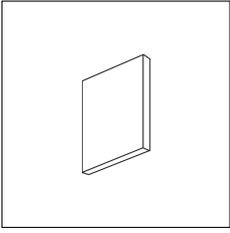
200 x 200

Powered by HTML.COM

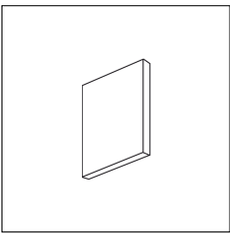
Codice Articolo	Nome	Descrizione
1320.4127	MT1_27/GV270	Connessione ad angolo verticale 270° / Vertical connection corner 270°



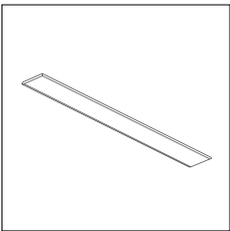
Codice Articolo	Nome	Descrizione	Colore
1320.6127.98	MT1_27/TC-98	Testata di chiusura, finitura grigio alluminio/ End cap, finishing grey aluminium	Grigio anodizzato (98)
1320.6127.98.10	MT1_27/TC-98 - 10 PZ	Testata di chiusura, finitura grigio alluminio/ End cap, finishing grey aluminium	Grigio anodizzato (98)



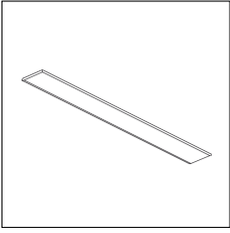
Codice Articolo	Nome	Descrizione	Colore
1320.6127.94	MT1_27/TC-94	Testata di chiusura, finitura bianco / End cap, finishing white	Bianco (94)
1320.6127.94.10	MT1_27/TC-94 - 10 PZ	Testata di chiusura a vista senza viti, finitura bianco / End cap in sight without screws, finishing white	Bianco (94)



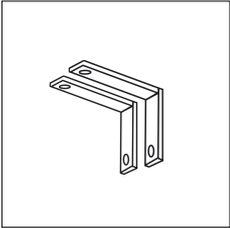
Codice Articolo	Nome	Descrizione	Colore
1320.6127.92	MT1_27/TC-92	Testata di chiusura a vista senza viti, finitura nero / End cap in sight without screws, finishing black (1 pz.)	Nero (92)
1320.6127.92.10	MT1_27/TC-92 - 10 PZ	Testata di chiusura a vista senza viti, finitura nero / End cap in sight without screws, finishing black	Nero (92)



Codice Articolo	Nome	Descrizione
1324.9127.01	M_27/Diffusore Opale L=3m - EMPTY STANDARD	Profilo PC Opale / Compatibile con MX0_27, MT1_27, MT3_27 - Senza taglio a misura



Codice Articolo	Nome	Descrizione
1324.91279.01	M_27/Diffusore Prismatico L=3m - EMPTY STANDARD	Profilo PC Prismatico / Compatibile con MX0_27, MT1_27, MT3_27 - Senza taglio a misura



Codice Articolo	Nome	Descrizione
1324.2027.1	M_27/GAO	Accessori per giunzione angolare orizzontale - Compatibile con MX0_27, MX1_27, MT0_27 e MT1_27