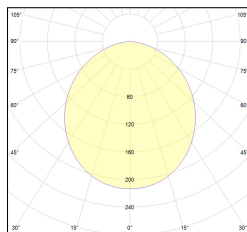
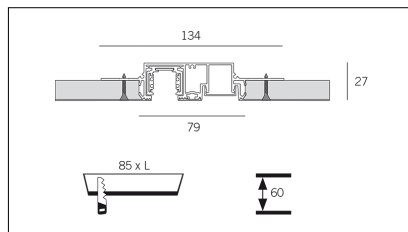
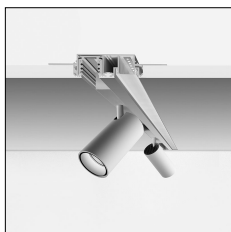
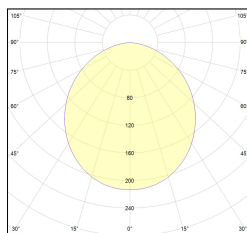
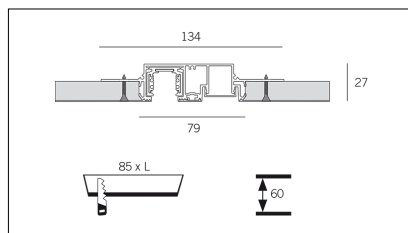


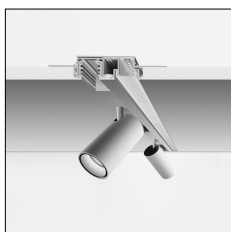
MACROLUX



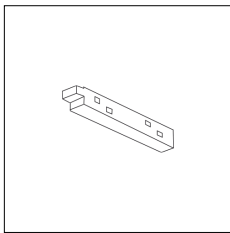
Codice Articolo	Articolo	Colore	Lunghezza (mm)	Colore addizionale
1305.0448.94	ME_448-94 L=max 3m	Bianco (94)		Bianco (4)
1305.0448.K1.94	ME_448/1000/48V-94	Bianco (94)	1000	
1305.0448.K2.94	ME_448/2000/48V-94	Bianco (94)	2000	
1305.0448.K3.94	ME_448/3000/48V-94	Bianco (94)	3000	



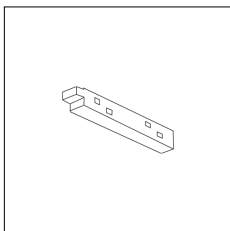
Codice Articolo	Articolo	Colore	Lunghezza (mm)	Colore addizionale
1305.0448.K1.942	ME_448/1000/48V-942	Bianco (94)	1000	Nero (2)
1305.0448.K2.942	ME_448/2000/48V-942	Bianco (94)	2000	Nero (2)
1305.0448.K3.942	ME_448/3000/48V-942	Bianco (94)	3000	Nero (2)



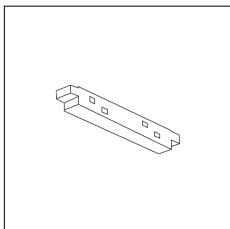
Codice Articolo	Articolo	Colore
1305.0448.120.2700.94	ME_448/9.6W/2700°K-94 L=max 3m	Bianco (94)
1305.0448.120.4000.94	ME_448/9.6W/4000°K-94 L=max 3m	Bianco (94)
1305.0448.120.94	ME_448/9.6W/3000°K-94 L=max 3m	Bianco (94)
1305.0448.240.2700.94	ME_448/48V/19.6W/2700°K-94 L=max 3m	Bianco (94)
1305.0448.240.4000.94	ME_448/48V/19.6W/4000°K-94 L=max 3m	Bianco (94)
1305.0448.240.94	ME_448/48V/19.6W/3000°K-94 L=max 3m	Bianco (94)



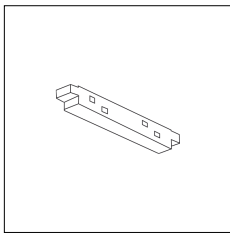
Codice Articolo	Nome	Descrizione	Colore
1305.6048.92	ME_48/AL-92	Testata di alimentazione per binario 48V a plafone - Finitura nero	Nero (92)



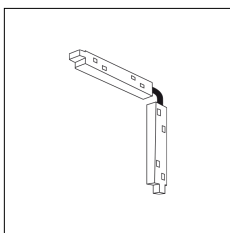
Codice Articolo	Nome	Descrizione	Colore
1305.6048.94	ME_48/AL-94	Testata di alimentazione per binario 48V a plafone - Finitura bianco	Bianco (94)



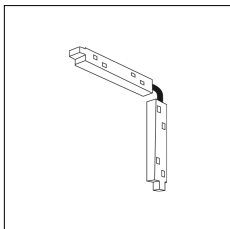
Codice Articolo	Nome	Descrizione	Colore
1305.1048.92	ME_48/GL-92	Giunzione lineare per binario 48V - Finitura nero	Nero (92)



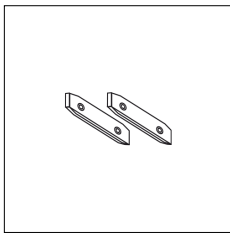
Codice Articolo	Nome	Descrizione	Colore
1305.1048.94	ME_48/GL-94	Giunzione lineare per binario 48V - Finitura bianco	Bianco (94)



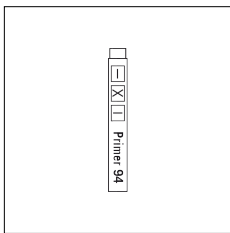
Codice Articolo	Nome	Descrizione	Colore
1305.7048.92	ME_48/GA-92	Giunzione angolare per binario 48V a plafone - Finitura nero	Nero (92)



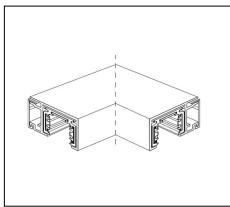
Codice Articolo	Nome	Descrizione	Colore
1305.7048.94	ME_48/GA-94	Giunzione angolare per binario 48V a plafone - Finitura bianco	Bianco (94)



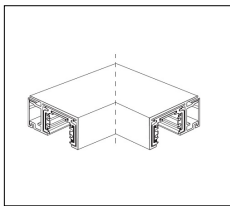
Codice Articolo	Nome	Descrizione
1312.1030	ML_30/GL	Staffe di giunzione lineare - Compatibile con ML_30, MT2_27 e MX2_27
1312.1030.10	ML_30/GL - 10 PZ	Staffe di giunzione lineare - Compatibile con ML_30, MT2_27 e MX2_27



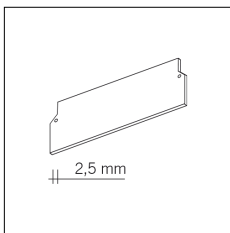
Codice Articolo	Nome	Descrizione
1324.0000	STRIP LED/Primer monouso 0,66 ml	
1324.0000.10	STRIP LED/Primer monouso 0,66 ml - 10 PZ	



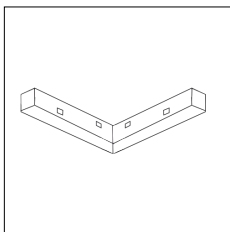
Codice Articolo	Nome	Descrizione
1305.2448	ME_448/A090 (Solo taglio)	Taglio ad angolo orizzontale 90° / Orizzontal corner cut 90°



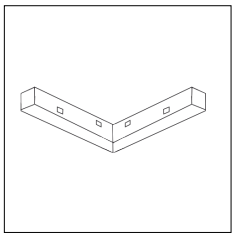
Codice Articolo	Nome	Descrizione
1305.3448	ME_448/AV90 (Solo taglio)	Taglio ad angolo verticale 90° / Vertical corner cut 90°



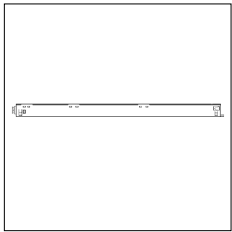
Codice Articolo	Nome	Descrizione	Colore
1305.5448.94	ME_448/TC-94	Testata di chiusura End cap	Bianco (94)



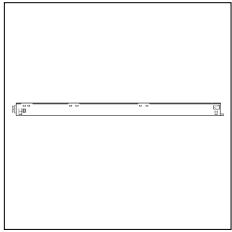
Codice Articolo	Nome	Descrizione	Colore
1305.7148.92	ME_48/GAO-92	Giunzione ad angolo orizzontale 90° per binario 48V a plafone - Finitura nero	Nero (92)



Codice Articolo	Nome	Descrizione	Colore
1305.7148.94	ME_48/GA0-94	Giunzione ad angolo orizzontale 90° per binario 48V a plafone - Finitura bianco	Bianco (94)



Codice Articolo	Nome	Descrizione	Potenza (W)	Tipo di Driver	Colore
1.048100.H	Driver Constant Voltage 100W/48V IP20 BLACK	Driver Costant Voltage 48V: 220-240V/100W I Driver "invisibile" per alimentazione diretta completo di cablaggio	100	On/Off	Nero (92)



Codice Articolo	Nome	Descrizione	Potenza (W)	Tipo di Driver	Colore
1.048100.H94	Driver Constant Voltage 100W/48V IP20 WHITE	Driver Costant Voltage 48V: 220-240V/100W I Driver "invisibile" per alimentazione diretta completo di cablaggio	100	On/Off	Bianco (94)