


















OZNACZENIA

A 	- oprawa fluorescencyjna K418 P.A IP20, Kl. I prod. ES-SYSTEM
Aw A 	- oprawa fluorescencyjna K418W IP20, Kl. I wyposażona w moduł zasilania awaryjnego t=2h
B 	- oprawa fluorescencyjna K418 IP20, Kl. I prod. ES-SYSTEM
Aw B 	- oprawa fluorescencyjna K418 IP20, Kl. I prod. ES-SYSTEM wyposażona w moduł zasilania awaryjnego t=2h
C 	- oprawa fluorescencyjna K240 IP20, Kl. I prod. ES-SYSTEM
G 	- naswietlacz halogenowy typu Olimpia 1 /70W/ prod. BRILUX
D 	- oprawa oświetleniowa typu AVR320/2x18W/ - prod. Ensto
	- oprawa oświetleniowa ścienna /wewnętrzna/ - typ KA2x26 EVG /prod. ES-System/
N 	- oprawa oświetleniowa ścienna /zewnętrzna / - typu 232/prod. Brilux/
Ew 	- oprawa oświetlenia kierunkowego do lamp fluorescencyjnych typu THW/344 1x8W, IP40 KLI wyposażona w moduł zasil. awaryjnego t=2h
	- wyłącznik p/t pojedynczy 10A, 230V
	- wyłącznik p/t pojedynczy bryzgoszczelny 10A, 230V
	- wyłącznik p/t świecznikowy 10A, 220V
	- wyłącznik p/t schodowy 10A, 220V
	- gniazdo p/t, bryzgoszczelne, 10A/16A, 230V
	- gniazdo podtynkowe z uziemieniem
 2xK	- gniazdo n/t podwójna z ramka typu "Data"