

Dopuszcza się materiały i urządzenia wykonane przez dowolnych producentów przy zachowaniu nie gorszych od przedstawionych poniżej parametrów technicznych i walorów użytkowych oraz w pełni kompatybilnych z resztą materiałów i urządzeń.

TABELA ZAKRESU RÓWNOWAŻNOŚCI		
	Dotyczy:	Projekt instalacji elektrycznych, oprac. ŚWIEBUD, maj 2009
Lp.	Urządzenia/materiały wg dokumentacji projektowej	Materiał równoważny
1.	Oprawa świetłówkowa 4x18 LUG Clasic zapłonnik elektroniczny	Oprawa świetłówkowa 4x18, rastrowa, zapłonnik elektroniczny
2.	Oprawa świetłówkowa 2x18 LUG Clasic zapłonnik elektroniczny	Oprawa świetłówkowa 2x18, rastrowa, zapłonnik elektroniczny
3.	Oprawa świetłówkowa 2x18 LUG Clasic zapłonnik elektroniczny z modułem awaryjnym $t \geq 2$ h	Oprawa świetłówkowa 2x18 rastrowa, zapłonnik elektroniczny z modułem awaryjnym $t \geq 2$ h
4.	Oprawa świetłówkowa LUGSTAR N/T 1X18	Oprawa świetłówkowa natynkowa 1 x18 Obudowa z blachy stalowej lakierowanej, szyba matowa IP43
5.	Oprawa świetłówkowa 2x18 OKL236 EVG zapłonnik elektroniczny	Oprawa świetłówkowa 2x18 zapłonnik elektroniczny
6.	Oprawa świetłówkowa 2x18 OKL218 EVG zapłonnik elektroniczny	Oprawa świetłówkowa 2x18 zapłonnik elektroniczny
7.	Oprawa świetłówkowa 2x18 OKL218 EVG zapłonnik elektroniczny z modułem awaryjnym $t \geq 2$ h	Oprawa świetłówkowa 2x18, zapłonnik elektroniczny z modułem awaryjnym $t \geq 2$ h
8.	Oprawa świetłówkowa 2x18 OKL258 EVG zapłonnik elektroniczny	Oprawa świetłówkowa 2x18, zapłonnik elektroniczny
9.	Oprawa świetłówkowa TBH 375 3xTDL58WDI, zapłonnik elektroniczny	Oprawa świetłówkowa 3x58, zapłonnik elektroniczny
10.	Oprawa świetłówkowa TBH 375 3xTDL58WDI, zapłonnik elektroniczny z modułem awaryjnym $t \geq 2$ h	Oprawa świetłówkowa 3x58, zapłonnik elektroniczny z modułem awaryjnym $t \geq 2$ h
11.	Oprawa oświetlenia zewnętrznego SGS103-70W na wysięgniku ściennym	Oprawa oświetlenia zewnętrznego 70W, na wysięgniku ściennym, stopień szczelności zewnętrzny IP 65, źródło światła lampa sodowa
		<u>Uwagi:</u> obudowa opraw o łagodnie ściętych krawędziach i narożnikach wykonane z blachy stalowej, lakierowanej w kolorze białym