



1	LUG LIGHT FACTORY	Oprawa ewaluacyjną z pigmogramem natynkowa ni dwustronna IP44 (0 mm, 0.0 W). Oświetlenie awaryjne: 1 lm, 11.0 W)
2	LUG LIGHT FACTORY	Oprawa ewaluacyjną z pigmogramem natynkowa ni jednostronna IP44 (0 mm, 0.0 W). Oświetlenie awaryjne: 1 lm, 11.0 W)
3	LUG LIGHT FACTORY	Oprawa ewaluacyjną z pigmogramem natynkowa ni jednostronna IP44 (1 mm, 11.0 W)
4	LUG LIGHT FACTORY	11014X, 5L1X1 X, 21 830 NESO NT LED OPEN SPACE 1x3W (0 mm, 0.0 W). Oświetlenie awaryjne: 200 lm, 3.0 W)
5	LUG LIGHT FACTORY	11014X, 5L1X1 X, 22 829 NESO NT LED CORRIDOR 1x3W (0 mm, 0.0 W). Oświetlenie awaryjne: 164 lm, 3.0 W)
6	LUG LIGHT FACTORY	300031_00043 3342_17 LUGSTAR LB LED NT 1900 840 (1902 mm, 18.0 W)
7	LUG LIGHT FACTORY	300061_00063 3360_4 LUGCLASSIC ECO LB LED NT 3150 840 (2600 mm, 24.0 W)
8	LUG LIGHT FACTORY	300061_00064 3361_5 LUGCLASSIC ECO LB LED NT 4500 830 (3700 mm, 37.0 W)
9	LUG LIGHT FACTORY	300090_00002 3451 ATLANTYK LB LED 1299 ED 4900mm 840 GEN2 (3300 mm, 35.0 W)
10	LUG LIGHT FACTORY	300090_00004 3448 ATLANTYK LB LED 1299 ED 7100mm 840 GEN2 (6301 mm, 51.0 W)
11	LUG LIGHT FACTORY	300091_00034 3633 RAYLUX LB LED 4600 840 (4650 mm, 35.0 W)
12	LUG LIGHT FACTORY	300091_00036 3633_2 RAYLUX LB LED 4600 840 IP44 (4050 mm, 35.0 W)
13	LUG LIGHT FACTORY	300091_00037 3633_3 RAYLUX LB LED 7100 840 IP44 (5900 mm, 51.0 W)
14	LENA ORBIT LED 9W	
15	HYBRID PRIMOS LED5 T - oprawa oświetlenia awaryjnego zewnętrzna	
16	gniazdo p/ł RTV koncówce doprowadzić przewód UTP 4x2x0.5 kat 5e	
17	gniazdo p/ł RTV koncówce doprowadzić przewód XWDXpek 75-1,05/5.0	

54/POOE/14	Projekt
------------	----------------

1