






























LEGENDA OPRAW OŚWIETLENIOWYCH

	Oprawa oświetleniowa LED 840 4000lm 25W IP66 DRV
	Oprawa oświetleniowa LED 840 A 27 TC 1 ATI CNBOP
	Oprawa oświetleniowa LED 840 7300lm 43W IP66 DRV
	Oprawa oświetleniowa LED 840 4100lm 35W IP20 DRV + ramka nastropowa
	Oprawa oświetleniowa LED 840 6000lm 38W IP44 DRV
	Oprawa oświetleniowa LED 840 3200lm 38W IP44 DRV
	Oprawa oświetleniowa LED 840 3400lm 29W IP54 DRV
	Oprawa oświetleniowa LED 840 2500lm 24W IP54 DRV
	Oprawa oświetleniowa LED 840 1589lm 15W IP66 IK06
	Oprawa oświetleniowa LED 840 3167lm 28W IP66 IK06

LEGENDA OPRAW OŚWIETLENIOWYCH - nazwy opraw

Należy stosować oprawy LED zgodnie z normą PN-EN 62471:2010 Bezpieczeństwo fotobiologiczne lamp i systemów lampowych. Wykonanie badań należy potwierdzić raportem z badań wykonanym w laboratorium na terenie Unii Europejskiej.

	Oprawa oświetleniowa COSMO APEX 1060.LED 840 4000lm STPR 25W IP66 DRV / producent ES-SYSTEM S.A.
	Oprawa oświetleniowa COSMO APEX 1060 AW3 LED 840 A 27 TC 1 ATI CNBOP / producent ES-SYSTEM S.A.
	Oprawa oświetleniowa COSMO APEX XTREME 1060 LED 840 7300lm STPR 43W IP66 DRV / producent ES-SYSTEM S.A.
	Oprawa oświetleniowa FLAT MP 597 .LED 840 4100lm 35W IP20 DRV + ramka nastropowa / producent ES-SYSTEM S.A.
	Oprawa oświetleniowa REGLUX 1040.LED 840 6000lm OPAL 38W IP44 DRV / producent ES-SYSTEM S.A.
	Oprawa oświetleniowa REGLUX 540.LED 840 3200lm OPAL 38W IP44 DRV / producent ES-SYSTEM S.A.
	Oprawa oświetleniowa SIRIUS 330.LED 840 3400lm OPAL 29W IP54 DRV / producent ES-SYSTEM S.A.
	Oprawa oświetleniowa SIRIUS 280.LED 840 2500lm OPAL 24W IP54 DRV / producent ES-SYSTEM S.A.
	Oprawa oświetleniowa GUELL ZERO AW LED 840 1589lm 15W IP66 IK06 / producent ES-SYSTEM S.A.
	Oprawa oświetleniowa GUELL ZERO AW LED 840 3167lm 28W IP66 IK06 / producent ES-SYSTEM S.A.
	Oprawa oświetleniowa RACER MINI VMC 826.LED 740 2600lm 20W VM-DIM IP66 DRV / producent ES-SYSTEM S.A.
	Oprawa oświetleniowa RACER MINI 826 VMC.LED 740 6800lm 53W VM-DIM IP66 DRV / producent ES-SYSTEM S.A.
	Oprawa ośw. ewakuacyjnego LUMI LUN LED 1x1 TC 1 VWD IP65 ATI CNBOP / producent ES-SYSTEM S.A.
	Oprawa ośw. ewakuacyjnego LUMI LUN LED 1x1 TC 1 CR IP65 ATI CNBOP / producent ES-SYSTEM S.A.
	Oprawa ośw. ewakuacyjnego ORTUS OUN LED 1x1 TC 1 WD WH IP65 ATI CNBOP / producent ES-SYSTEM S.A.
	Oprawa ośw. ewakuacyjnego LUMI LUN LED 1x2 TC 1 ASM IP65 N ATI CNBOP / producent ES-SYSTEM S.A.
	Oprawa ośw. kierunkowego ORTUS OSN 500 LED 4,6W TC 1 IP65 ATI CNBOP / producent ES-SYSTEM S.A.
	Oprawa ośw. kierunkowego ARIS ASDN 500 LED 8,3W TC 1 IP40 ATI cert. CNBOP / producent ES-SYSTEM S.A.
	Oprawa ośw. kierunkowego MONITOR2 IP65 LED DS2 A 1,2 TC 1 IP65 ATI CNBOP / producent ES-SYSTEM S.A.

<div>asa architektura sp.z o.o.35-210 Rzeszów, ul.Chłopickiego 3, tel.:+48 17 853 68 62 e-mail:biuro @asa-architektura.pl www.asa-architektura.plkom.:+48 570 493 977 kmi:8612404752 1111 0010 3865 1477, NIP 8191019428, REGON 00018924, REGON 00818981</div>				
inwestor	Gmina Trzebowniko z siedzibą w Trzebowniku 976 36-001 Trzebowniko			
nazwa zamieszlenia budowlanego	Budynnek biurowo-techniczny			
nr działek obrob	596 <sup>17</sup> , 596 <sup>11</sup> 1 część działki 596/3 obr. 0002 Łąka gm. Trzebowniko			
faza	proj. techniczny	nr upr.	data	podpis
br. elektryczna projektant	mgr inż. G. Osior	LUB/0129/ /POOF/04	03.2022	
temat rysunku	Legenda opraw	skala	E8	