



















Legenda opraw oświetleniowych

24W 	Oprawa biurowa Lena Lighting S.A., 3700lm, 25W, 148lm/W, Znamionowy prąd diody: 150mA, 4000K, Ra >80, IP20, SDCM ≤ 3, L70B50 132000h, Materiał korpusu ABS, UGR <19, białe, Wymiary 592/592/44mm, Atest ENEC, Atest PZH
42W 	Oprawa biurowa Lena Lighting S.A., 6000lm, 43W, 140lm/W, Znamionowy prąd diody: 150mA, 4000K, Ra >80, IP20, SDCM ≤ 3, L70B50 132000h, Materiał korpusu ABS, białe, Wymiary 592/592/44mm, Atest ENEC, Atest PZH
52W 	Oprawa biurowa Lena Lighting S.A., 6800lm, 53W, 128lm/W, Znamionowy prąd diody: 150mA, 4000K, Ra >80, IP20, SDCM ≤ 3, L70B50 132000h, Materiał korpusu ABS, białe, Wymiary 592/592/44mm, Atest ENEC, Atest PZH
17W 	Oprawa typu downlight Lena Lighting S.A., 1800lm, 18W, 95lm/W, Znamionowy prąd diody: 150mA, 4000K, Ra >80, IP44/20, SDCM ≤ 3, L70B50 132000h, IK08, Temperatura pracy od -20 do +35°C, Materiał korpusu ABS, białe, Wymiary 162/70mm
10W 	Oprawa downlight Lena Lighting S.A., 1450 lm Ra >80, 4000K 12,2 W
24W 	Oprawa typu plafon Lena Lighting S.A., 2300lm, 27W, 85lm/W, 4000K, Ra >80, IP65, SDCM ≤ 5, L70B50 110000h, IK10, Temperatura pracy od -20 do +25°C, Materiał korpusu ABS, białe, Wymiary 340/115mm, Atest PZH, Wymienny moduł świetlny
30W 	Oprawa typu plafon Lena Lighting S.A., 2800lm, 35W, 80lm/W, 4000K, Ra >80, IP65, SDCM ≤ 5, L70B50 110000h, IK10, Temperatura pracy od -20 do +25°C, Materiał korpusu ABS, białe, Wymiary 340/115mm, Atest PZH, Wymienny moduł świetlny
27W 	Oprawa przemysłowa Lena Lighting S.A., 2850 lm Ra >80, 4000K 27,2 W
AW1 1W 	Oprawa awaryjna Lena Lighting S.A., 130 lm, Ra >70, 5000K, 1W, rozsył ogólny, montaż natynkowy
AW2 1W 	Oprawa awaryjna Lena Lighting S.A., 130 lm, Ra >70, 5000K, 1W, rozsył ogólny, montaż podtynkowy
AW3 1W 	Oprawa awaryjna Lena Lighting S.A., 140 lm, Ra >70, 5000K, 1W, rozsył korytarzowy, montaż podtynkowy
EW1 AW2,5W 	Oprawa ewakuacyjna Lena Lighting S.A., piktogram jednostronny

Koncepcję oświetlenia awaryjnego i ewakuacyjnego należy uzgodnić ze strażakiem lub rzeczoznawcą ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych. Rozmieszczenie oraz rodzaj piktogramów kierunkowych należy traktować jako pogładowe.

	Łącznik świecznikowy
	Łącznik pojedynczy hermetyczny
	Łącznik schodowy
	Łącznik krzyżowy
	gniazdo pojedyncze 230V IP44
	gniazdo podwójne 230V

PRACOWNIA PROJEKTOWA Małgorzata Wojnowska
80-292 Gdansk, ul. Górska 59B/47 tel. 503-114-212

Treść rysunku:

Legenda - instalacja oświetlenia

Etap:

Projekt remontu fragmentu I piętra

Projektant:
mgr inż.
Dominik Piesik

Podpis:

Upr. bud.:
POM/0184/POOE/14
w spec. elektrycznej

Data:
marzec
2022 r.

nr rys.:

3

Sprawdził:
mgr inż.
Janusz Fabisiak

Podpis:

Upr. bud.:
26/Sz/2002
w spec. elektrycznej

Skala:

-

oprawy awaryjne i
ewakuacyjne wyposażone
w system AUTOTEST