

LEGENDA OPRAW OŚWIETLENIOWYCH		
Indeks	Nazwa artykułu	Moc przyłączowa
A	oprawa LED szczegóły techniczne wg. Specyfikacji	33 W
B	oprawa LED szczegóły techniczne wg. Specyfikacji	51 W
C	oprawa LED szczegóły techniczne wg. Specyfikacji	28 W
D	oprawa LED szczegóły techniczne wg. Specyfikacji	49 W
E	oprawa LED szczegóły techniczne wg. Specyfikacji	12 W
E1	oprawa LED szczegóły techniczne wg. Specyfikacji	12 W
F	oprawa LED szczegóły techniczne wg. Specyfikacji	24 W
G	oprawa LED szczegóły techniczne wg. Specyfikacji	9W
H1	oprawa LED szczegóły techniczne wg. Specyfikacji	24 W
H2	oprawa LED szczegóły techniczne wg. Specyfikacji	46 W
Z	oprawa LED szczegóły techniczne wg. Specyfikacji	14W
AW1	OWA FL LED 0006-AR-3W-AT-1h-NM-TS-CW-9016-RND lub równoważna	3W
AWC	OWA FL LED 0006-RP-2W-AT-1h-NM-TS-CW-9016-RND lub równoważna	2W
AWO	PRIMOS II LED 0000-AP-5W-AT-1h-NM-TS-CW-9016 lub równoważna	5W
EW1	PRIMOS SGN LED 0000-SS-1W-AT-1h-M-TS-9016-S lub równoważna	1W
EW2	PRIMOS SGN LED 0000-DS-1W-AT-1h-M-TS-9016-S+C105 lub równoważna	1W
ZAW	PRIMOS CLA LED 0140-CL-1W-AT-1h-SM-TE-CW-9016+W225 lub równoważna	1W

EX – Oprawa przeciwybuchowa EXL210LED 38W 6450lm 4000K IP66/IP67 EXL210LED-1200-E4-35E-33-11P20-GRP-PC

- wypust ścienny pod zasilanie, h=0,3m
- czujnik ruchu
- gniazdo podtynkowe IP20
- gniazdo podtynkowe IP20 gniazda DATA
- gniazdo podtynkowe pojedyncze szczelne IP44 Kontakt Simon
- łączniki podtynkowe IP20 Kontakt Simon
- łączniki podtynkowe szczelne IP44 Konrakt Simon
- zasianie i sterowanie rolet
- uziom wyrównawczy miejscowy w łazienkach
- przewód DY 4mm zakończony złączem, w puszcze podtynkowej o 70 zabudowanej pod umywalką
- skrzynka przyłączeniowa
- proponowana lokalizacja złącz kablowych
- uziom fundamentowy 25x4mm

