






















## LEGENDA


- DEX  - czujnik detekcji gazu
-  - gniazdko wtykowe 230V
-  - gniazdko komputerowe 230V, typu DATA
-  - podgrzewacz pojemnościowy
-  - zmywarka
- RZ  - rzutnik
- EK  - ekran
- KLW  - klimatyzator jedn. wewnętrzna
- KLW  - klimatyzator jedn. wewnętrzna
- RO  - rozdzielacz
- AGR  - agregat
- PC  - pompa ciepła
- KP  - kurtyna powietrzna
- CW  - centrala wentylacyjna
- WK  - wentylator kanałowy
- R  - rolety
- SR  - sterownik rolety
- MD  - moduł detekcji gazu
- Wp.poż.  - wyłącznik pożarowy
- IN  - inwerter


## OŚWIETLENIE - LEGENDA


A1  Oprawa dosufitowa ze źródłami LED 20W, 2000lm IP44 dyfuzor przezroczysty szklany, Ra>80, 3000K, odbłyśnik ALU, korpus z blachy stalowej i aluminium, kolor korpusu czarny, wymiary: średnica=191mm h=134mm

B1  Oprawa dosufitowa ze źródłami LED 10W 1200lm IP44 dyfuzor przezroczysty szklany Ra>80, 3000K, odbłyśnik ALU obudowa z blachy stalowej i aluminium, kolor korpusu czarny, wymiary: średnica=95,5mm h=50mm

C1  Oprawa dosufitowa ze źródłami LED 48W 5700lm IP40 Ra>80, 3000K UGR19, dyfuzor mikropryzmatyczny, korpus z blachy stalowej i aluminium, kolor korpusu biały, zasilacz z filtrem PFC, 600x600mm h=10mm


C2  Oprawa dosufitowa ze źródłami LED 48W 5700lm IP40 Ra>80, 3000K UGR19, DIM, dyfuzor mikropryzmatyczny, wyposażona w autonomiczny system ściemniania z sensorem typu EasyAir lub analogicznym korpus z blachy stalowej i aluminium, kolor korpusu biały, zasilacz z filtrem PFC, 600x600mm h=10mm


D1  Oprawa dosufitowa ze źródłami LED 20W, 2000lm IP20, Ra>80, 3000K odbłyśnik ALU, korpus z blachy stalowej i aluminium, kolor korpusu czarny, wymiary: 143x143mm h=124mm

E1  Oprawa dosufitowa ze źródłami LED 48W 5700lm IP65 Ra>80, 3000K UGR19, dyfuzor mikropryzmatyczny, korpus z blachy stalowej i aluminium, kolor korpusu biały, zasilacz z filtrem PFC, 600x600mm h=10mm

F2  Oprawa ścienna źródło LED 10W, 1200lm, IP54, Ra>80, 3000K,

H1  pasek LED 10W/m w profilu aluminiowym, IP65, zasilacz poza profilem

J1  Oprawa ze źródłami LED 110W DIM sensor EasyAir lub analogiczny, zwieszana w formie pierścienia IP20, Ra>80, 3000K, dyfuzor mikropryzmatyczny, regulacja strumienia świetlnego, kolor korpusu czarny, wymiary: profilu l=90mm h=90mm, promień pierścienia 1500mm

J2  Oprawa ze źródłami LED 35W DIM sensor EasyAir lub analogiczny, zwieszana w formie pierścienia IP20, Ra>80, 3000K, dyfuzor mikropryzmatyczny, regulacja strumienia świetlnego, kolor korpusu czarny, wymiary: profilu l=90mm h=90mm, promień pierścienia 900mm

EW1  Kierunkowa oprawa ewakuacyjna jednostronna, źródła LED 1W autonomia 1h, IP44 autotest, certyfikat CNBOP, kolor korpusu szary, wymiary: l=337mm b=57mm h=189mm

EW2  Kierunkowa oprawa ewakuacyjna dwustronna, źródła LED 1W autonomia 1h, IP44 autotest, certyfikat CNBOP, kolor korpusu szary, wymiary: l=337mm b=72mm h=224mm

EW3  Oprawa ewakuacyjna dosufitowa, źródła LED 3W, 370lm optyka otwarta, autonomia 1h, IP65 autotest, certyfikat CNBOP, kolor biały, wymiary: średnica 100mm, h=37mm

EW4  Oprawa ewakuacyjna nastropowa LED 3W 370lm optyka otwarta, autonomia 1h, IP65, autotest kolor korpusu biały, wymiary: średnica 202mm h=58mm

EW5  Oprawa ewakuacyjna nastropowa LED 3W, 350lm, autonomia 3h, IP65, IK08, autotest praca w niskich temperaturach, kolor korpusu biały, wymiary: l=226mm b=42mm h=125mm