



Karta katalogowa oprawy ERGEN 435S

PKWiU 31.50.25-43.19



PRZEZNACZENIE. CHARAKTERYSTYKA

- oprawa zwieszana o rozsyłe światłości bezpośrednio-pośrednim, do oświetlania wnętrz biurowych, sal konferencyjnych, urzędów oraz wnętrz użyteczności publicznej, itp.
- przeznaczona do czterech świetlówek liniowych T5 (średnica 16mm) o mocy 35W
- wyposażona w elektroniczny układ stabilizacyjno-zapłonowy oraz w elektroniczny układ ściemniający
- przystosowana do montażu na zwieszakach linkowych o długości 1000 mm (dostarczanych w komplecie z oprawą)



BUDOWA. DANE TECHNICZNE

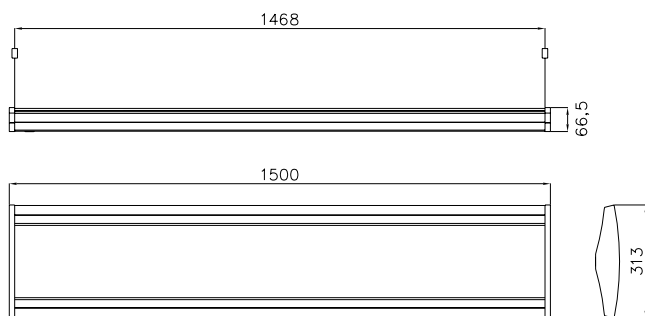
- konstrukcja z kształtowników aluminiowych, malowanych proszkowo
- osprzęt elektryczny zamocowany wewnątrz obudowy



- dwa klosze górne z polimetakrylanu metylu, kierujące część światła w górną półprzestrzeń
- klosz dolny z polimetakrylanu metylu, kierujący światło w dolną półprzestrzeń bezpośrednio na płaszczyznę roboczą

- boczki z tworzywa sztucznego (ABS)

WYMIARY GABARYTOWE (mm)



| | |
|----------------------|--------|
| - napięcie zasilania | 230V |
| - pobór mocy | 156W |
| - współczynnik mocy | 0,98 |
| - klasa ochronności | I |
| - stopień ochrony | IP 20 |
| - trzonek lampy | G5 |
| - masa | 5,60kg |
| - sprawność świetlna | 57,2% |

WYKRES ŚWIATŁOŚCI KIERUNKOWEJ OPRAWY

