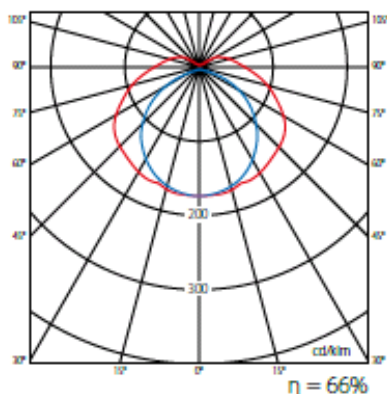


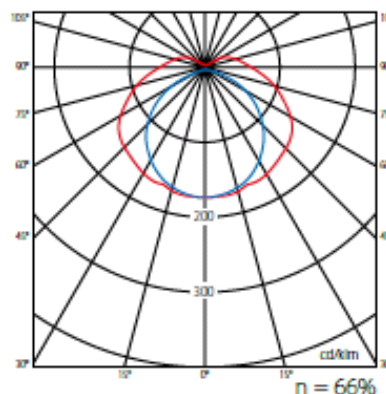
OPRAWA OŚWIETLENIOWA LINIOWA



236

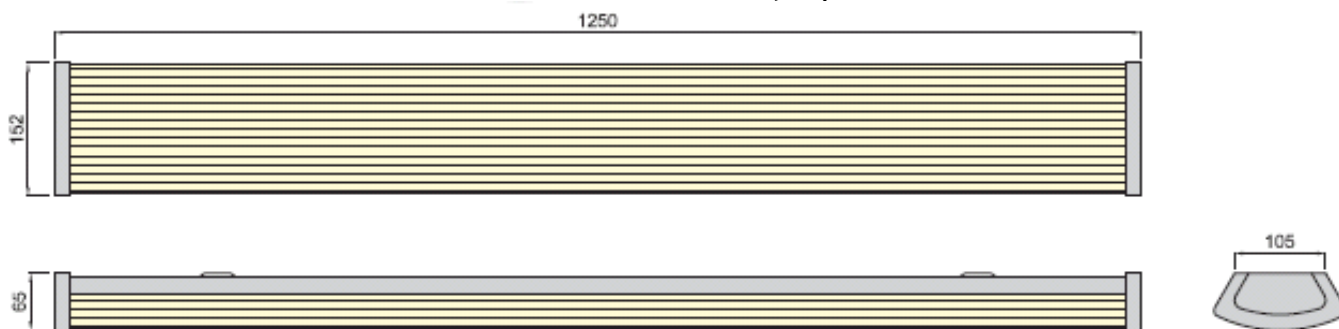


218



- ✓ podstawa – blacha stalowa
- ✓ klosz – pryzmatyczny PMMA lub mleczny PMMA
- ✓ statecznik – elektroniczny
- ✓ źródło światła: świetlówki liniowe T5 lub T8
- ✓ Zasilanie: 230 V AC
- ✓ Sposób montażu: nabudowywana, zwieszana
- ✓ Klasa ochrony przed prądem elektrycznym: I
- ✓ zabezpieczenie przed wnikaniem ciał stałych i wody: IP40
- ✓ Zastosowanie: oprawy wewnętrzne
- ✓ Wykonanie: ST, AT
- ✓ Czas pracy awaryjnej: 1,2,3h
- ✓ Typ baterii: NiCd
- ✓ Tryb pracy: M, NM

WYMIAR PRZYKŁADOWY WERSJI 1/2x36W



NAZWA OPRAWY	KLOSZ	MOC [W]	STATECZNIK	WAGA [kg]	Wymiary [mm]
GZE/114/PT/SA GZE/114/PT/A GZE/114/AT/SA GZE/114/AT/A	mleczny lub przezroczysty	1x14	EVG	2,3	630/173/64
GZE/214/PT/SA GZE/214/PT/A GZE/214/AT/SA GZE/214/AT/A	mleczny lub przezroczysty	2x14	EVG	2,4	630/173/64
GZE/118/PT/SA GZE/118/PT/A GZE/118/AT/SA GZE/118/AT/A	mleczny lub przezroczysty	1x18	EVG	2,3	630/173/64
GZE/218/PT/SA GZE/218/PT/A GZE/218/AT/SA GZE/218/AT/A	mleczny lub przezroczysty	2x18	EVG	2,4	630/173/64
GZE/124/PT/SA GZE/124/PT/A GZE/124/AT/SA GZE/124/AT/A	mleczny lub przezroczysty	1x24	EVG	2,3	630/173/64
GZE/224/PT/SA GZE/224/PT/A GZE/224/AT/SA GZE/224/AT/A	mleczny lub przezroczysty	2x24	EVG	2,4	630/173/64
GZE/128/PT/SA GZE/128/PT/A GZE/128/AT/SA GZE/128/AT/A	mleczny lub przezroczysty	1x28	EVG	3,7	1285/173/64
GZE/228/PT/SA GZE/228/PT/A GZE/228/AT/SA GZE/228/AT/A	mleczny lub przezroczysty	2x28	EVG	3,8	1285/173/64
GZE/135/PT/SA GZE/135/PT/A GZE/135/AT/SA GZE/135/AT/A	mleczny lub przezroczysty	1x35	EVG	4,8	1585/173/64

GZE/235/PT/SA GZE/235/PT/A GZE/235/AT/SA GZE/235/AT/A	mleczny lub przezroczysty	2x35	EVG	4,9	1585/173/64
GZE/136/PT/SA GZE/136/PT/A GZE/136/AT/SA GZE/136/AT/A	mleczny lub przezroczysty	1x36	EVG	3,6	1250/152/65
GZE/236/PT/SA GZE/236/PT/A GZE/236/AT/SA GZE/236/AT/A	mleczny lub przezroczysty	2x36	EVG	3,7	1252/152/65
GZE/149/PT/SA GZE/149/PT/A GZE/149/AT/SA GZE/149/AT/A	mleczny lub przezroczysty	1x49	EVG	4,8	1585/173/64
GZE/249/PT/SA GZE/249/PT/A GZE/249/AT/SA GZE/249/AT/A	mleczny lub przezroczysty	2x49	EVG	4,9	1585/173/64
GZE/154/PT/SA GZE/154/PT/A GZE/154/AT/SA GZE/154/AT/A	mleczny lub przezroczysty	1x54	EVG	3,7	1285/173/64
GZE/254/PT/SA GZE/254/PT/A GZE/254/AT/SA GZE/254/AT/A	mleczny lub przezroczysty	2x54	EVG	3,8	1285/173/64
GZE/158/PT/SA GZE/158/PT/A GZE/158/AT/SA GZE/158/AT/A	mleczny lub przezroczysty	1x58	EVG	5,0	1617/173/64
GZE/258/PT/SA GZE/258/PT/A GZE/258/AT/SA GZE/258/AT/A	mleczny lub przezroczysty	2x58	EVG	5,1	1617/173/64
GZE/180/PT/SA GZE/180/PT/A GZE/180/AT/SA GZE/180/AT/A	mleczny lub przezroczysty	1x80	EVG	5,4	1617/173/64