



Oprawa fluorescencyjna typu IS218 IS236 IS258



Oprawa oświetleniowa typu IS... jest oprawą oświetleniową przeznaczoną do stosowania w podziemnych wyrobiskach górniczych, niezagrożonych wybuchem i na powierzchni, wykorzystującą fluorescencyjne źródła światła typu świetlówka liniowa o trzonku T8/G13.

Oprawa oświetleniowa typu IS... przeznaczona jest do instalacji w sieci na napięcie znamionowe 230V i częstotliwości 50Hz, opcjonalnie oprawa może być zasilana napięciem znamionowym 133V o częstotliwości 50Hz. Wyposażona jest w statecznik elektroniczny do świetlówek liniowych.

Oprawę podłącza się do instalacji oświetleniowej za pomocą listwy połączeniowej poprzez wpust przewodowy.

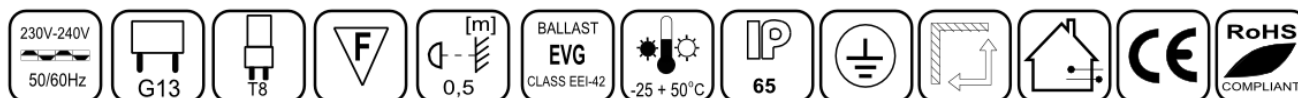
Dane techniczne podstawowe :

- | | |
|--|---|
| • temperatura otoczenia | -25° C do + 50° C |
| • stopień ochrony obudowy wg PN-EN 60529:2003 | IP65 |
| • napięcie znamionowe zasilania(Ue) | 230V lub 133V(opcja), 50Hz |
| • rodzaj źródła światła | fluorescencyjne |
| • moc znamionowa / prąd znamionowy źródeł światła(Pe/Ie) | 2x18W/0,15A
2x36W/0,31A
2x58W/1A |
| • minimalny/maksymalny przekrój przewodu zasilającego | od 2,5mm ² do 6mm ² |
| • klasa ochronności | I |
| • rodzaj trzonka | T8/G13 |
| • dławik przyłączeniowy | PG21 |
| • masa | 5 kg |
| • gabaryty (bez konstrukcji wsporczej) | |

IS218 - 660 x 140 x 95mm (dł. x szer. x wys.)

IS236 - 1265 x 140 x 95 (dł. x szer. x wys.)

IS258 - 1565 x 140 x 95 (dł. x szer. x wys.)

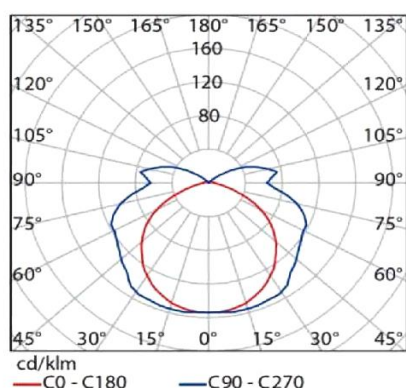


Oprawy typu IS .. produkowane są w następujących odmianach :

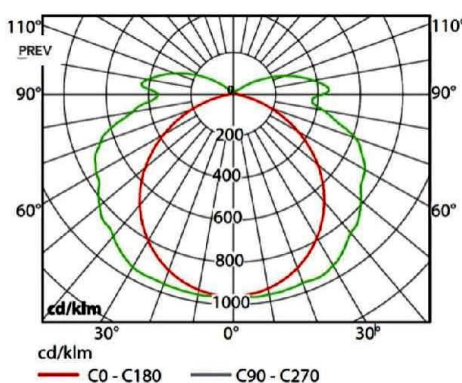
- IS218 - oprawa przystosowana dla 2 źródeł światła o mocy 18W, wyposażona w statecznik elektroniczny.
- IS236 - oprawa przystosowana dla 2 źródeł światła o mocy 36W, wyposażona w statecznik elektroniczny.
- IS258 - oprawa przystosowana dla 2 źródeł światła o mocy 58W, wyposażona w statecznik elektroniczny.

Parametry źródła światła fluorescencyjnego stosowanego w oprawach typu IS ...

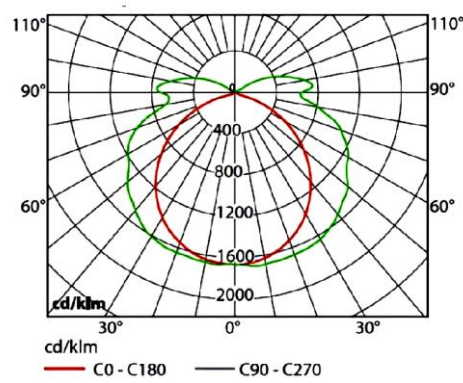
Temperatura barwowa	6400K*	Temperatura barwowa	6400K*	Temperatura barwowa	6400K*
Łączny strumień świetlny	1300lm*	Łączny strumień świetlny	3250lm*	Łączny strumień świetlny	5300lm*
Trwałość	15.000h	Trwałość	15.000h	Trwałość	15.000h
Długość świetlówki	60,4cm	Długość świetlówki	121,4cm	Długość świetlówki	151,4cm



IS218



IS236



IS258

*parametry źródeł mogą być uzgadniane przez klienta przy zamówieniu

Zamówienia należy składać pisemnie lub faxem na adres:

 **Instal-Service PL**
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
Spółka komandytowa
58-506 Jelenia Góra, ul. Wrocławska 15a
tel. (+48 075) 64-57-950
fax. (+48 075) 64-57-951
e-mai: instal@instal-service.pl