

Indusa LED



DANE TECHNICZNE

- Montaż: do nabudowania
- Obudowa: tworzywo termoplastyczne
- Źródła światła: LED
- Zasilacz: elektroniczny
- Optyka: klosz opalizowany z poliwęglanu

Opcje dodatkowe:

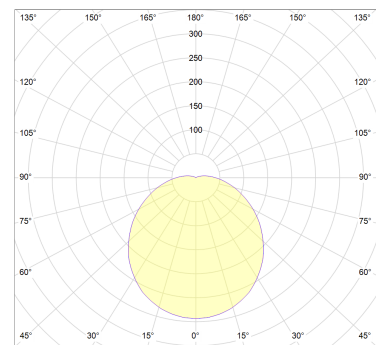
- Zasilacz przystosowany do ściemniania DALI

Indusa LED

Strumień oprawy	Typ		Wymiary [mm]	
	Źródła światła	Moc	Ø	H
1150lm	LED	14W	300	120
1450lm	LED	17W	300	120

Podane wartości są parametrami standardowymi. Strumienie opraw mogą się różnić w zależności od zastosowanej optyki, modułów LED, temperatury barwowej oraz CRI źródeł. Wartości poboru mocy obowiązują dla aktualnie dostępnej generacji modułów LED i będą zmniejszane wraz z rozwojem technologii.

Indusa LED



IP54CE



DANE TECHNICZNE

- Montaż: do nabudowania
- Obudowa: tworzywo termoplastyczne
- Źródła światła: świetlówki
- Statecznik: elektroniczny
- Optyka: klosz opalizowany z poliwęglanu

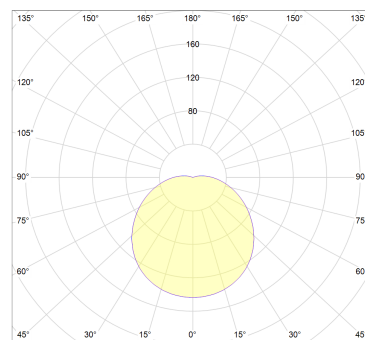
Opcje dodatkowe:

- Statecznik przystosowany do ściemniania DALI

Indusa

Typ		Wymiary [mm]	
Moc	Źródła światła	Ø	H
max. 23W	E27	300	120
1x18W	TC-DEL	300	120
1x26W	TC-DEL	300	120
2x18W	TC-DEL	300	120

Indusa



IP54CE