



DANE TECHNICZNE

- Montaż: do nabudowania
- Obudowa: stal malowana proszkowo, radiator aluminiowy
- Źródła światła: LED
- Zasilacz: elektroniczny
- Optyka: klosz przezroczysty z poliwęglanu

Opcje dodatkowe:

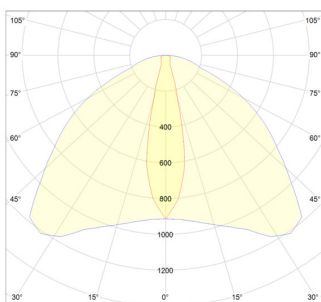
- Zasilacz przystosowany do ściemniania DALI
- Możliwość zwieszenia
- Siatka ochronna

Norde LED

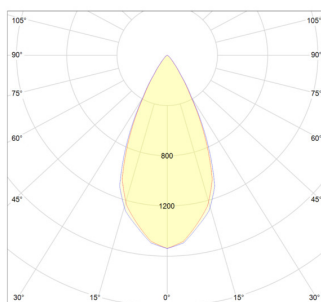
Strumień oprawy	Typ		Wymiary [mm]		
	Źródła światła	Moc	L	W	H
11650lm	LED	106W	640	320	135
14550lm	LED	132W	640	320	135

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.

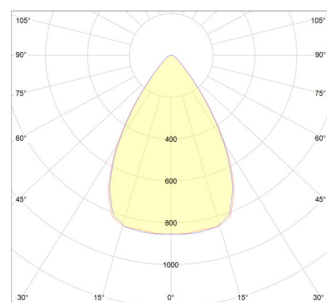
Norde LED LS25x115



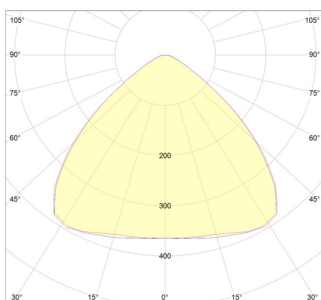
Norde LED LS45



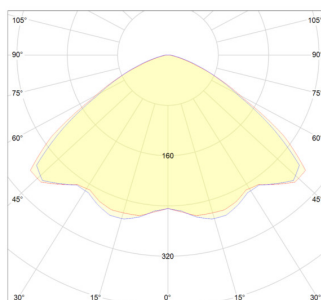
Norde LED LS60



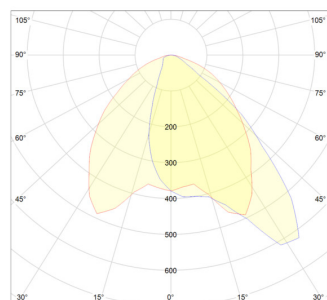
Norde LED LS90



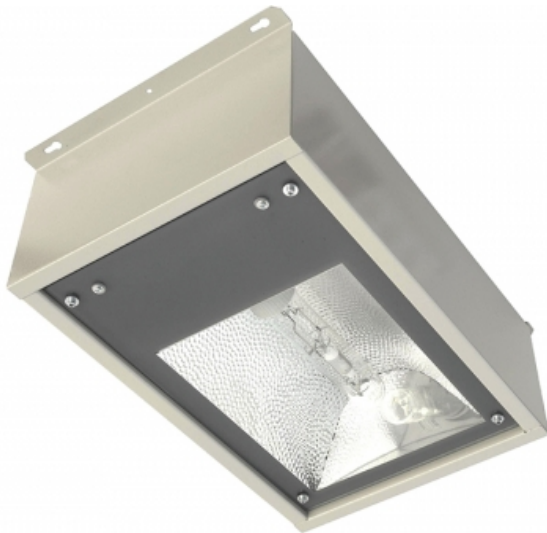
Norde LED LS120



Norde LED LSA1



IP65 CE



DANE TECHNICZNE

- Montaż: do nabudowania
- Obudowa: stal malowana proszkowo
- Źródła światła: źródło metalohalogenowe
- Statecznik: elektroniczny
- Optyka: klosz szklany

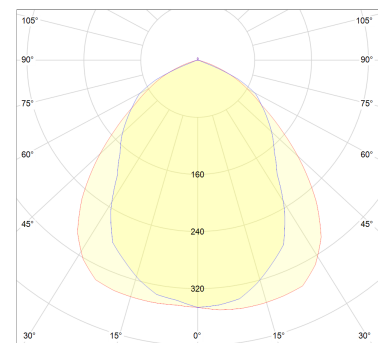
Opcje dodatkowe:

- Statecznik przystosowany do ściemniania DALI
- Siatka ochronna
- Ramka do montażu podtynkowego
- Odbłyśnik asymetryczny
- Stopień ochrony IP65

Norde

Typ		Wymiary [mm]		
Moc	Źródła światła	L	W	H
1x70W	E27	490	365	175
1x100W	E27	490	365	175
1x150W	E40	490	365	175
1x250W	E40	490	365	175
1x400W	E40	490	365	175

Norde



IP54CE