

### Dane podstawowe

Rodzina produktów	Street RX-A
Typ oprawy	Oprawa uliczna
Zintegrowany zasilacz	Tak
Możliwości montażu	Na maszcie, na wysięgniku
Wymiary wewnętrzne otworu montażowego	ø 42-62mm
Sterowanie	Brak
Certyfikaty	CE, RoHS
Gwarancja*	3 lata
Materiały	Aluminiun, PC

### Parametry świetlne

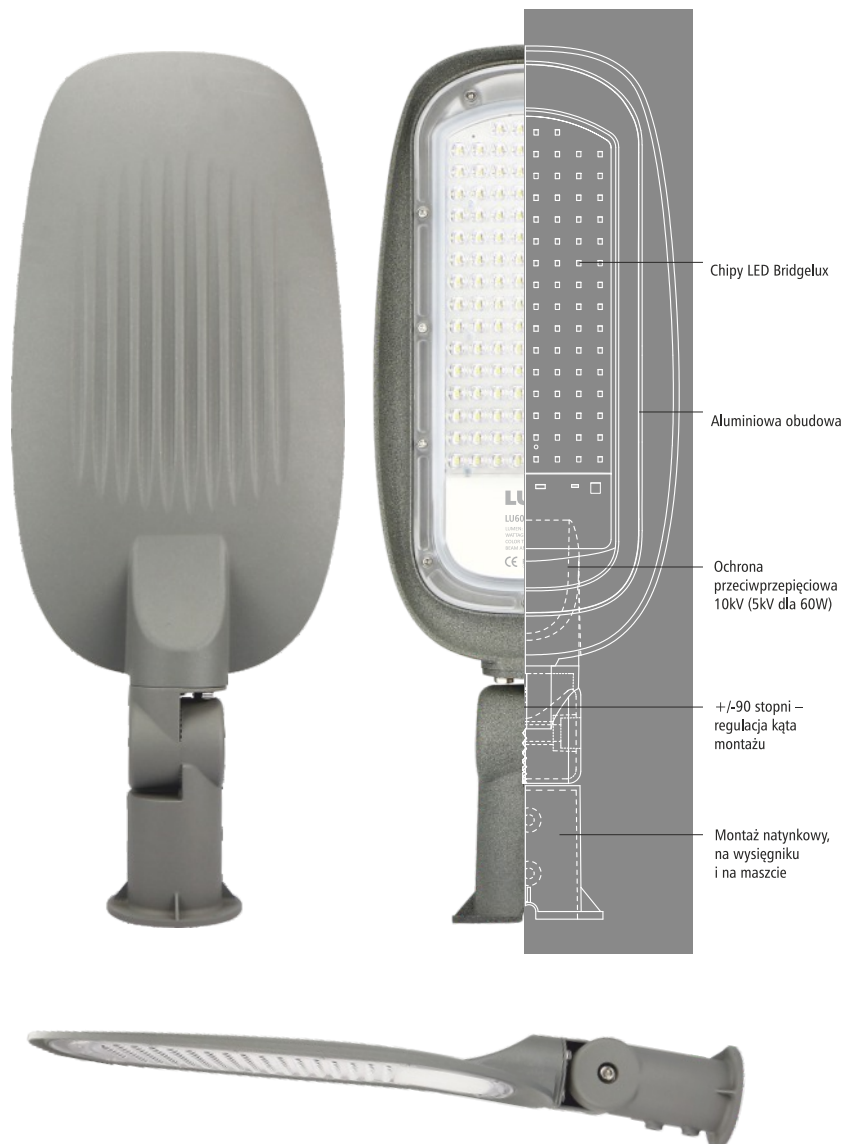
Strumień świetlny	od 3 900lm do 26 000lm
Skuteczność świetlna	130lm/W
Temperatura barwowa	4000K, 6000K
Wskaźnik oddawania barw	>80
Kąt rozsyłu	130x90°
Jednolitość barw	<6SDCM

### Parametry elektryczne

Moc nominalna	od 30W do 200W
Napięcie zasilające	185-265V
Częstotliwość napięcia zasilającego	50-60Hz
Współczynnik mocy	>0,95
Klasa energetyczna	D
Ochrona przeciwprzepięciowa	10kV (5kV for 60W)

### Parametry eksploatacyjne

Trwałość	35 000h
Liczba cykli włącz/wyłącz	> 30 000
LLMF	>0,7
Klasa szczelności IP	65
Klasa odporności mechanicznej IK	07
Czas zapłonu	<0,5s
Temperatura pracy	od -30° do 50°C
Temperatura składowania	od -30° do 60°C



indeks	moc	IP	strumień świetlny	kąt rozsyłu	napięcie	temperatura barwowa	CRI	PF	waga netto/brutto	średnica otworu montażowego	wymiary oprawy
LU030RXA	30W	65	3 900lm	130x90°	185-265V	6000K	>80	>0,9	1,2kg/1,4kg	ø 42-62mm	L491xW165xH88mm
LU030RXNA	30W	65	3 900lm	130x90°	185-265V	4000K	>80	>0,9	1,2kg/1,4kg	ø 42-62mm	L491xW165xH88mm
LU060RXA	60W	65	7 800lm	130x90°	185-265V	6000K	>80	>0,9	1,2kg/1,4kg	ø 42-62mm	L491xW165xH88mm
LU060RXNA	60W	65	7 800lm	130x90°	185-265V	4000K	>80	>0,9	1,2kg/1,4kg	ø 42-62mm	L491xW165xH88mm
LU100RXA	100W	65	13 000lm	130x90°	185-265V	6000K	>80	>0,9	1,8kg/2kg	ø 42-62 mm	L572xW201xH97mm
LU100RXNA	100W	65	13 000lm	130x90°	185-265V	4000K	>80	>0,9	1,8kg/2kg	ø 42-62 mm	L572xW201xH97mm
LU150RXA	150W	65	19 500lm	130x90°	185-265V	6000K	>80	>0,9	2,8kg/3kg	ø 42-62 mm	L645xW246xH97mm
LU150RXNA	150W	65	19 500lm	130x90°	185-265V	4000K	>80	>0,9	2,8kg/3kg	ø 42-62 mm	L645xW246xH97mm
LU200RXA	200W	65	26 000lm	130x90°	185-265V	6000K	>80	>0,9	3,75kg/4,1kg	ø 42-62 mm	L707xW282xH97mm
LU200RXNA	200W	65	26 000lm	130x90°	185-265V	4000K	>80	>0,9	3,75kg/4,1kg	ø 42-62 mm	L707xW282xH97mm

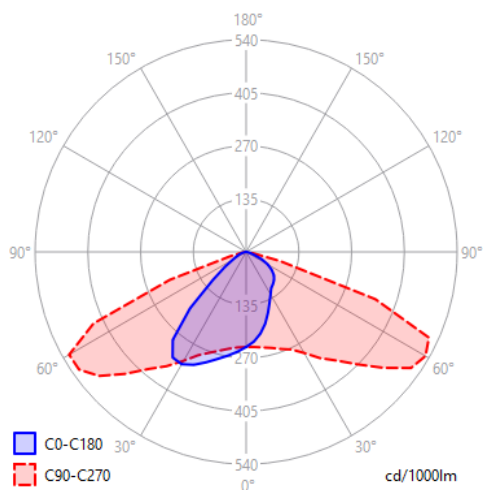
\*Zgodnie z warunkami gwarancji Lumax.

Oprawa przeznaczona do zastosowań zewnętrznych  
Oprawa nie jest przeznaczona do oświetlenia akcentowego.

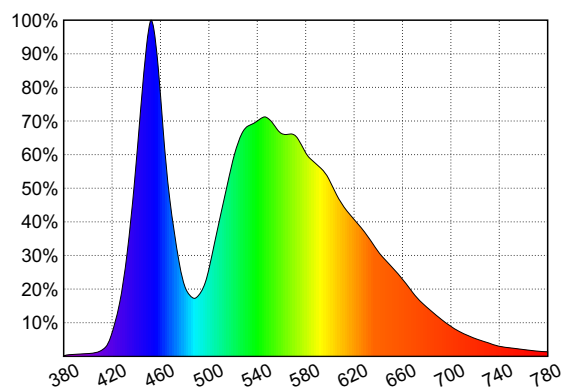


IEC 62471  
IEC 62560

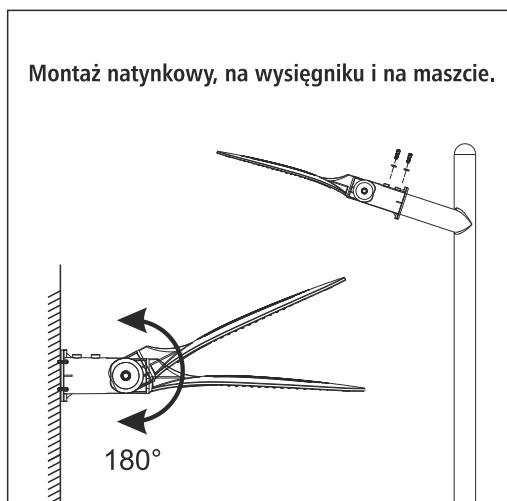
### Bryła fotometryczna



### Rozkład widmowy 6000K



Montaż natynkowy, na wysięgniku i na maszcie.



### Rozkład widmowy 4000K

