

Lampa uliczna NW 48LED 700mA 230V

Kod ElektriKo: 96898



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Strumień świetlny lampy [lm] **11200-13600lm**
- Napięcie [V] **120 - 277V**
- Stopień ochrony IP **IP66**
- Strumień świetlny lampy [lm] **11200-13600lm**
- Napięcie [V] **120 - 277V**
- Stopień ochrony IP **IP66**

Nowoczesny Design

Dostosowana do różnorodnych przestrzeni takich jak osiedla, parki, place, ścieżki rowerowe oraz centra miast, oprawa łączy w sobie ponadczasowy design z nowoczesną, wysoce wydajną technologią LED przy użyciu najwyższej jakości materiałów.

3 rozmiary

Trzy rozmiary, strumień świetlny nawet 27,000 lm i różnorodne rozsyły światłości z powodzeniem zaspokajają potrzeby inwestorów chcących oświetlać ulice i drogi.

Wysoka wydajność fotometryczna, komfort i bezpieczeństwo

Oprawy są wyposażone w system optyczny drugiej generacji LensoFlex2, bazujący na różnorodności specjalnych soczewek opracowanych przez firmę Schröder. System ten znajduje zastosowanie w przestrzeni miejskiej, gdzie innowacyjne zastosowania są wyznacznikiem jakości.

Dzięki zastosowaniu układu LensoFlex2, oprawa zapewnia bezpieczne i komfortowe oświetlenie przestrzeni publicznych.

FUTUREPROOF

Oprawy zostały zaprojektowane przy wykorzystaniu najnowszych technologii tak, aby spełnić założenie koncepcji FutureProof. Koncepcja FutureProof umożliwia zastosowanie innowacyjnych rozwiązań w istniejącym modelu w przyszłości.

Niektóre wersje oprawy mogą być wyposażone w system Back Light Control System (kontrola światła wstecznego).

Ta dodatkowa funkcja ogranicza rozsył światła do tyłu oprawy, w celu eliminacji światła niepożądanego w kierunku budynków.

Strumień świetlny (zakres)		Mini : od 800 do 8,900lm Midi : od 3,400 do 23,300lm Maxi: od 8,400 do 35,200lm
Temperatura barwowa		zimny biały, neutralny biały, ciepły biały
Szczelność komory optycznej		IP 66 (*)
Szczelność komory osprzętu		IP 66 (*)
Odporność na uderzenia	(szkło)	IK 09 (**)
Napięcie znamionowe		120 - 277V - 50 - 60Hz
Klasa ochronności elektrycznej		I lub II (*)

(*) zgodnie z IEC - EN 60598 (**) zgodnie z IEC - EN 62262

Waga	Mini	7.8kg
	Midi	11.5kg
	Maxi	18.1kg

Materiały

Korpus

odlew aluminiowy

Klosz

szkło

Kolor

AKZO grey 900 sanded



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



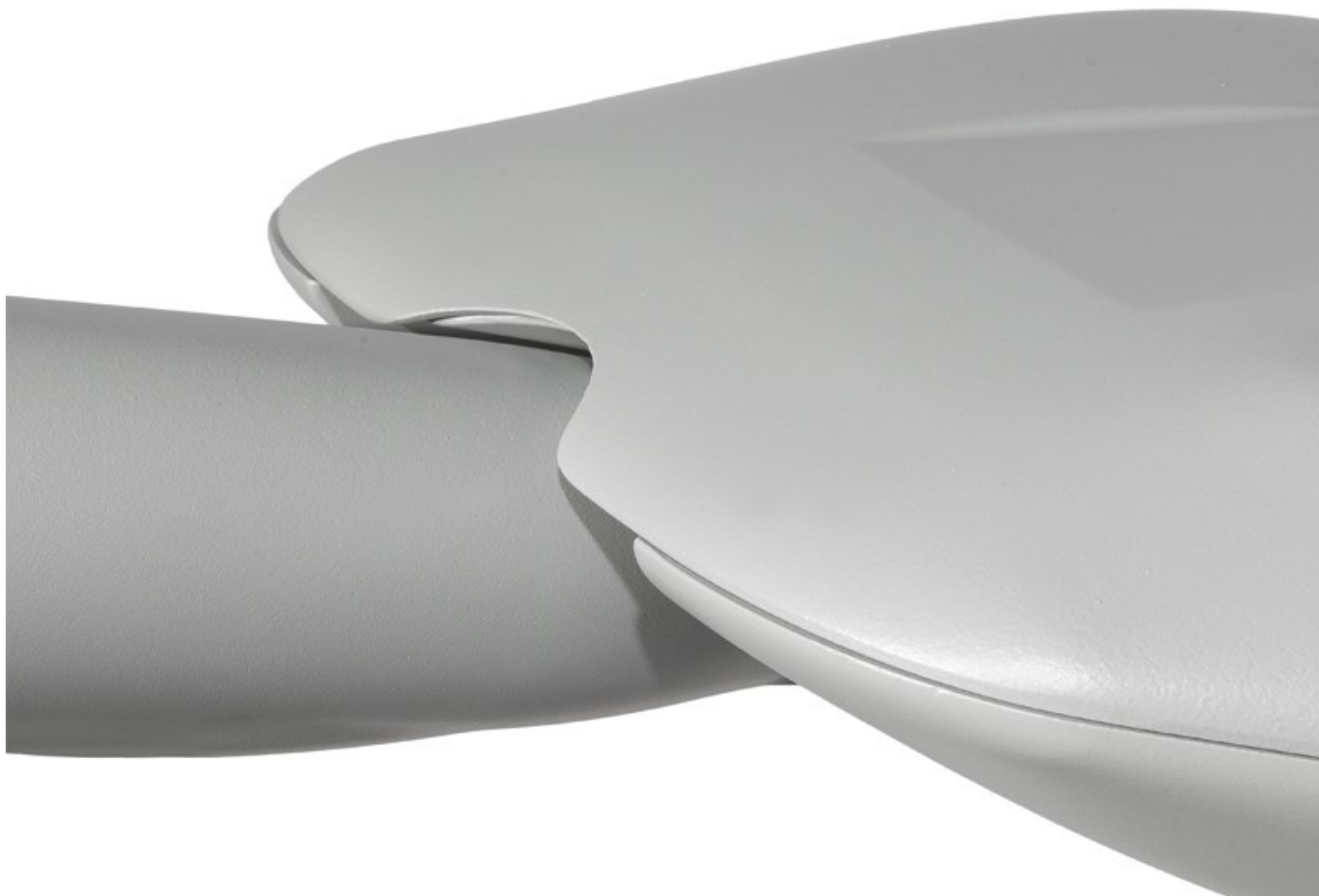
UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



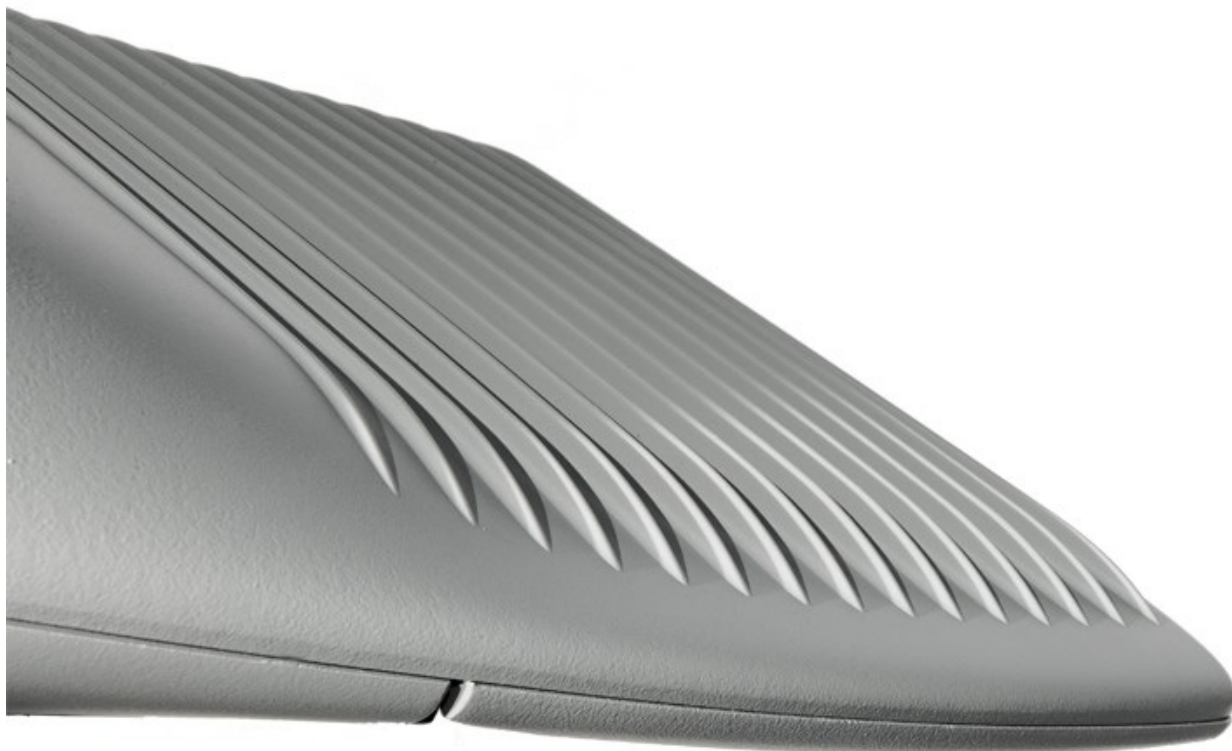
UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.