

Naświetlacze LED SUPRA F-20W SMD



A+

www.max-led.pl



ZASTOSOWANIE

- Oświetlenie budynków
- Oświetlenie reklam
- Oświetlenie billboardów
- Oświetlenie parkingów

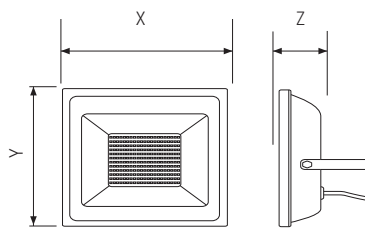
Dane techniczne podstawowe

Temperatura barwowa	EAN	Strumień świetlny
6000K biała zimna	5901812468857	1540 lm *

Dane techniczne wspólne

Trzonek	-
Moc znamionowa	20 W
Moc odpowiednika	-
Napięcie	220-240 V
Kąt świecenia	160°
Klasa szczelności obudowy	IP65
Współczynnik oddawania barw	Ra ≥ 80
Współczynnik mocy	PF 0,9
Sposób montażu	outdoor
Możliwość ściemniania	NIE
Trwałość	50 000 h
Liczba cykli włączeniowych	20 000
Typ diod LED	SMD
Materiał	aluminium
Kolor obudowy	czarny
Czas rozruchu	<0,2s
Czas rozgrzewania do (60%), do (95%)	<2s

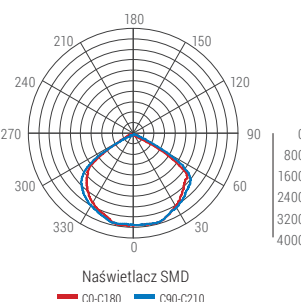
Rysunek techniczny



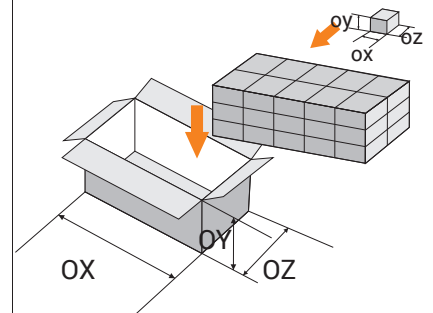
Wymiary produktu

X - wymiar	124 [mm]
Y - wymiar	88 [mm]
Z - wymiar	27 [mm]

Diagram rozkładu natężenia światła



Rysunek poglądowy sposób pakowania



Opakowanie jednostkowe produktu

ox - wymiar	140 [mm]
oy - wymiar	100 [mm]
oz - wymiar	50 [mm]
Waga	520 [gr]

Opakowanie zbiorcze produktów

Ilość sztuk	30
OX - wymiar	530 [mm]
OY - wymiar	320 [mm]
OZ - wymiar	155 [mm]
Waga	15,9 [kg]

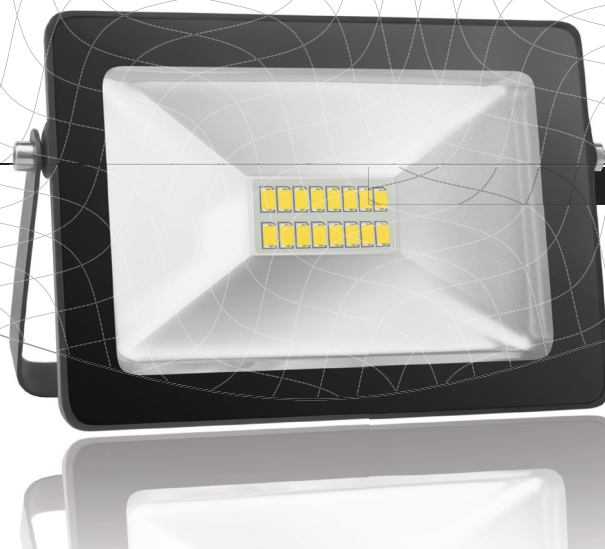
* Całkowity strumień świetlny źródła światła za kloszem przy temp. otoczenia 25°C.
Tolerancja strumienia świetlnego +/- 10%.



WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE 2016 © GRUPA MAROX SP. Z O.O. SP. K.
GRUPA MAROX SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA
POLAND, GOSPODARCZA 24, 32-600 OŚWIĘCIM

Zdjęcia produktów i niektóre parametry techniczne umieszczone w karcie produktu mogą nieznacznie odbiegać od produktów znajdujących się w sprzedaży. Zastrzegamy sobie prawo do błędów w druku.

LED FLOODLIGHT SUPRA F-20W SMD



A+

www.max-led.pl



APPLICATION

- buildings lighting
- advertising lighting
- billboard lighting
- parking lighting

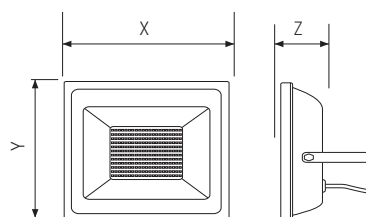
Basic technical data

Color temperature	EAN	Luminous flux
6000K cool white	5901812468857	1540 lm*

Common technical data

Base	-
Wattage	20 W
Equivalent	-
Voltage	220-240 V
Beam angle	160°
IP protocol	IP65
Color Rendering Index	Ra ≥ 80
Power factor	PF 0,9
Mounting	outdoor
Dimming	No
Lifespan	50 000 h
Number of switching cycles	20 000
LED type	SMD
Material	aluminum
Housing color	black
Starting time	<0,2s
Warm-up time (60%), do (95%)	<2s

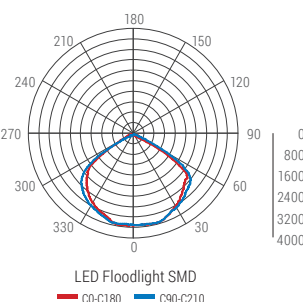
Technical drawing



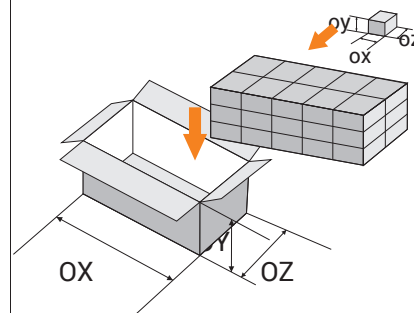
Product dimensions

X - dimension	124 [mm]
Y - dimension	88 [mm]
Z - dimension	27 [mm]

Diagram of light intensity distribution



Illustrative method of packaging



The unit package of the product

ox - dimension	140 [mm]
oy - dimension	100 [mm]
oz - dimension	50 [mm]
Weight	520 [gr]

Packaged products

Packaging type O(XYZ)

Quantity	30
OX - dimension	530 [mm]
OY - dimension	320 [mm]
OZ - dimension	155 [mm]
Weight	15,9 [kg]

* The total luminous flux of the light source behind the shade at ambient temp. 25 ° C. Tolerance flux +/- 10%.

