

A60 E27 10W SMD

A⁺

www.max-led.pl



ZASTOSOWANIE

- zamiennik tradycyjnej żarówki
- oświetlenie biurowe
- oświetlenie pokojowe
- oświetlenie restauracyjne

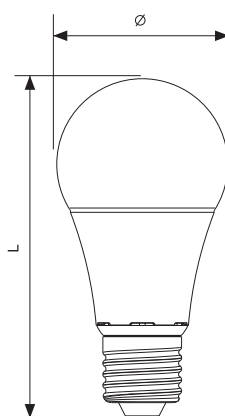
Dane techniczne podstawowe

Temperatura barwowa	EAN	Strumień świetlny
4500K biała neutralna	5901812464996	825 lm *

Dane techniczne wspólne

Trzonek	E27
Moc znamionowa	10 W
Moc odpowiednika	60 W
Napięcie	175-250 V
Kąt świecenia	270°
Klasa szczelności obudowy	-
Współczynnik oddawania barw	Ra ≥ 80
Współczynnik mocy	PF 0,5
Sposób montażu	-
Możliwość ściemniania	NIE
Trwałość	50 000 h
Liczba cykli włączeniowych	20 000
Typ diod LED	SMD
Materiał	tworzywo sztuczne
Kolor obudowy	biały
Czas rozruchu	<0,2s
Czas rozgrzewania do (60%), do (95%)	<2s

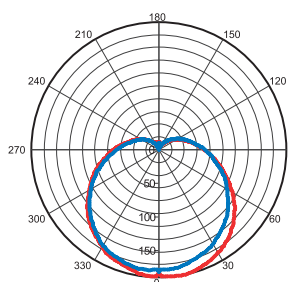
Rysunek techniczny



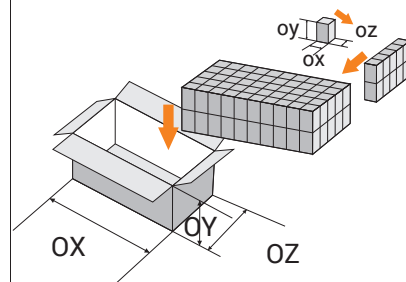
Wymiary produktu

Ø - wymiar	60 [mm]
L - wymiar	113 [mm]

Diagram rozkładu natężenia światła



Rysunek poglądowy sposób pakowania



Opakowanie jednostkowe produktu

ox - wymiar	60 [mm]
oy - wymiar	120 [mm]
oz - wymiar	60 [mm]
Waga	70 [gr]

Opakowanie zbiorcze produktów

Typ pakowania O(XYZ)	10x2x5
Ilość sztuk	100
OX - wymiar	675 [mm]
OY - wymiar	275 [mm]
OZ - wymiar	345 [mm]
Waga	7,5 [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.



A60 E27
10W SMD



A⁺

www.max-led.pl



APPLICATION

- traditional bulb replacement
- office lighting
- room lighting
- restaurants lighting

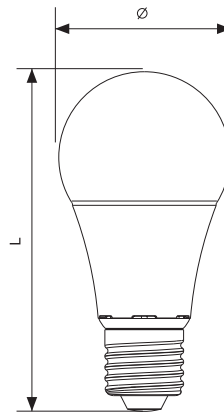
Basic technical data

Color temperature	EAN	Luminous flux
4500K neutral white	5901812464996	825 lm *

Common technical data

Base	E27
Wattage	10 W
Equivalent	60 W
Voltage	175-250 V
Beam angle	270°
IP protocol	-
Color Rendering Index	Ra ≥ 80
Power factor	PF 0.5
Mounting	-
Dimming	No
Lifespan	50 000 h
Number of switching cycles	20 000
LED type	SMD
Material	plastic
Housing color	white
Starting time	<0,2s
Warm-up time (60%), do (95%)	<2s

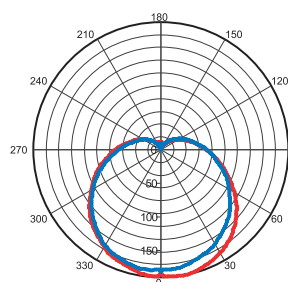
Technical drawing



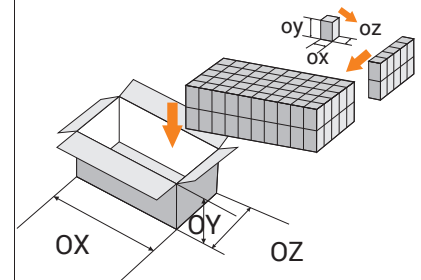
Product dimensions

Ø - dimension	60 [mm]
L - dimension	113 [mm]

Diagram of light intensity distribution



Illustrative method of packaging



The unit package of the product

ox - dimension	60 [mm]
oy - dimension	120 [mm]
oz - dimension	60 [mm]
Weight	70 [gr]

Packaged products

Packaging type O(XYZ)	10x2x5
Quantity	100
OX - dimension	675 [mm]
OY - dimension	275 [mm]
OZ - dimension	345 [mm]
Weight	7.5 [kg]

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



ALL RIGHTS RESERVED 2016 © GRUPA MAROX SP. Z O.O. SP. K.
GRUPA MAROX SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA
POLAND, GOSPODARCZA 24, 32-600 OŚWIĘCIM

THE PICTURES OF PRODUCTS IN THE PRODUCT CARD MAY DIFFER FROM THE ACTUAL PRODUCTS. WE RESERVE THE RIGHT TO PRINTING MISTAKES AND ERRORS. THE SHAPE AND TECHNICAL DATE OF ALL PRODUCTS FROM THIS PRODUCT CARD ARE SUBJECT TO CHANGE WITHOUT PRIOR NOTICE.