

KARTA KATALOGOWA PRODUKTU

LAMPKA LED NA BIURKO WOK, 21W, ZE ŚCIEMNIACZEM, MOCOWANA ZACISKIEM, BIAŁA, TYPU MAUL M8205202

- > Lampa LED dla profesjonalistów do oświetlenia miejsca pracy
- > Idealnie sprawdza się w laboratoriach, warsztatach, biurach konstruktorskich
- > ściemniacz z regulacją 3 oddzielnie włączane sektorów, umożliwiający dostosowanie oświetlenia do wykonywanej pracy lub żądanego poboru mocy
- > 80% mniejsze zużycie energii, niż w przypadku tradycyjnych lamp
- > Opatentowana koncepcja bezpieczeństwa technicznego opracowana przez inżynierów MAUL
- > łatwy w użyciu przełącznik 3 sektorów na głowicy oświetleniowej: 1) 42 diody LED na przodzie, 2) 42 diody LED z tyłu, 3) wszystkie 84 diody LED jednocześnie
- > Diody LED SMD o dużej mocy, wbudowane, niewymienne
- > Temperatura barwowa: biel światła dziennego (6500 K)
- > żywotność diod LED: 20000 godzin świecenia
- > Klasa energetyczna: "A"
- > średnie zużycie energii: 21 kWh/1000h
- > Natężenie oświetlenia: 3120lx w odległości 35cm
- > Strumień świetlny: 1180lm
- > Solidne metalowe ramię można obracać o 360°
- > Długość dolnego ramienia - 39cm, górnego ramienia - 44cm
- > Wysokość w typowej pozycji roboczej - 50cm
- > Trójwymiarowa regulacja głowicy oświetleniowej
- > łatwo dostępne przełączniki na głowicy oświetleniowej
- > Metalowy zacisk do mocowania do blatu (maks. grubość blatu do 6,3cm)
- > 2 lata gwarancji
- > Kolor: biały



PODSTAWOWE PARAMETRY PRODUKTU

Numer dostawcy	M8205202
Numer Celcen	13-00796-6
Kod kreskowy	4002390061544
Nazwa produktu	Lampka LED na biurko wok, 21W, ze ściemniaczem, mocowana zaciskiem, biała, typu MAUL M8205202
Opis	Lampa LED dla profesjonalistów do oświetlenia miejsca pracy; idealnie sprawdza się w laboratoriach, warsztatach, biurach konstruktorskich; ściemniacz z regulacją 3 oddzielnie włączane sektorów, umożliwiający dostosowanie oświetlenia do wykonywanej pracy lub żądanego poboru mocy; 80% mniejsze zużycie energii, niż w przypadku tradycyjnych lamp; opatentowana koncepcja bezpieczeństwa technicznego opracowana przez inżynierów MAUL; łatwy w użyciu przełącznik 3 sektorów na głowicy oświetleniowej: 1) 42 diody LED na przodzie, 2) 42 diody LED z tyłu, 3) wszystkie 84 diody LED jednocześnie; diody LED SMD o dużej mocy, wbudowane, niewymienne; temperatura barwowa: biel światła dziennego (6500 K); żywotność diod LED: 20000 godzin świecenia; klasa energetyczna: "A"; średnie zużycie energii: 21 kWh/1000h; natężenie oświetlenia: 3120lx w

KARTA KATALOGOWA PRODUKTU STR. 2

LAMPKA LED NA BIURKO WORK, 21W, ZE ŚCIEMNIACZEM, MOCOWANA ZACISKIEM, BIAŁA, TYPU MAUL M8205202

	odległości 35cm; strumień świetlny: 1180lm; solidne metalowe ramię można obracać o 360°; długość dolnego ramienia - 39cm, górnego ramienia - 44cm; wysokość w typowej pozycji roboczej - 50cm; trójwymiarowa regulacja głowicy oświetleniowej; łatwo dostępne przełączniki na głowicy oświetleniowej; metalowy zacisk do mocowania do blatu (maks. grubość blatu do 6,3cm); 2 lata gwarancji; kolor: biały
Kategoria	Lampki
Klasa	Premium
Marka	MAUL

KOLOR

Kolor	Biały
-------	-------

CECHA

Produkt	Lampka mocowana do blatu
Typ	LED
Rodzaj	21W
Materiał	Metal/plastik
W ofercie od	2016-10
Klasa energetyczna	A
Cykl życia (h)	20 000
Natężenie światła LUX	3120
Natężenie światła LUMEN	1180

WYMIARY

Wysokość (mm)	500
---------------	-----

CERTYFIKATY

Nowy produkt w ofercie	Standard
Hit	Standard
Ilość lat gwarancji	2

WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ

CPV	31521100-5
-----	------------

Jesteśmy przekonani, że z pomocą przetargibiurowe.pl usprawnicie Państwo własne procesy biznesowe związane ze żmudnym poszukiwaniem odpowiadających Państwu produktów oraz opracowaniem specyfikacji i zapytań ofertowych.

Serdecznie zapraszamy do współpracy

Zespół, PrzetargiBiurove.pl