

Karta katalogowa produktu:

Lampka na biurko Study 60W mocowana zaciskiem czarna

- MAUL klasyczna lampka na biurko 60W z mocowaniem zaciskowym (5,5cm)
- Oferowana bez żarówki (kompatybilne z gniazdem na żarówce typ E27)
- Klasa energetyczna od „A+” do „B” w zależności od używanej żarówki
- Stalowa głowica o średnicy 17cm z możliwością regulacji w pionie o 130° i w poziomie o 360°
- 2 ramiona o długości 35cm, wysokość robocza: 51cm
- Zasięg pracy ramienia: 360° obrót, 130° pochylanie
- Mocowana zaciskiem o grubości blatu max. 5,5cm
- Napięcie 220-240V
- Długość przewodów przyłączeniowych: 1,75m (wtyczka Euro)
- 2 lata gwarancji
- Kolor czarny


MAUL


Cena 126,04 PLN brutto

Podstawowe parametry produktu

Numer produktu w systemie	8130
Numer dostawcy	M8230590
Numer Celcen	13-00119-7
Kod kreskowy	4002390041447
Nazwa produktu	Lampka na biurko Study 60W mocowana zaciskiem czarna
Opis	MAUL klasyczna lampka na biurko 60W z mocowaniem zaciskowym (5,5cm); oferowana bez żarówki (kompatybilne z gniazdem na żarówce typ E27); klasa energetyczna od „A+” do „B” w zależności od używanej żarówki; stalowa głowica o średnicy 17cm z możliwością regulacji w pionie o 130° i w poziomie o 360°; 2 ramiona o długości 35cm, wysokość robocza: 51cm; zasięg pracy ramienia: 360° obrót, 130° pochylanie; mocowana zaciskiem o grubości blatu max. 5,5cm; napięcie 220-240V; długość przewodów przyłączeniowych: 1,75m (wtyczka Euro); 2 lata gwarancji; kolor czarny
Kategoria	Lampki
Klasa	Premium
Marka	MAUL

Kolor

Kolor	Czarny
-------	--------

Cecha

Produkt	Lampka mocowana do blatu
Typ	Bez żarówki
Rodzaj	60W
Materiał	Metal
W ofercie od	2014-05

Wymiary

Wysokość (mm)	510
---------------	-----

Certyfikaty

Nowy produkt w ofercie	Standard
------------------------	----------

Karta katalogowa produktu str. 2

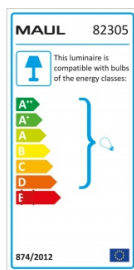
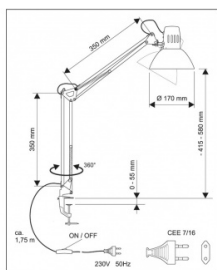
Lampka na biurko Study 60W mocowana zaciskiem czarna

Hit	Standard
Ilość lat gwarancji	2

Wspólny słownik zamówień

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

Pozostałe zdjęcia produktu



Serdecznie zapraszamy do współpracy
Axpen Zespół