

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/lt-t10-black-lampa-biurkowa-led-dotykowa-12w-3000-6500k-7-poziomow-sciemniania-5-trybow-swie-p-263203.html>



LT-T10 Black lampa biurkowa LED dotykowa | 12W | 3000-6500K | 7 poziomów ściemniania | 5 trybów świecenia

Cena brutto	134,99 zł
Cena netto	109,75 zł
Numer katalogowy	LOAUKWLBLTT10BL
Kod producenta	LT-T10 Black
Kod EAN	5902666661340
Gwarancja	24 mc.
Gwint (Oprawy)	brak
Maks. moc (na źródło)	12
Źródło światła (oprawy)	Diody LED
Rodzaj lampki	Biurkowa
Akcesoria w zestawie	1 szt. lampka AUKEY LT-T10 (czarna), 1 szt. zasilacz sieciowy
Wymiary	450 x 192 x 82 mm
Pozostałe parametry	Strumień świetlny: 600 lumenów (Max) Temperatura koloru: 3000-6500K Wejście: AC 100-240 V, 50/60 Hz Wyjście: DC 10 V, 1,2 Wyjście portu USB: 5 V 1 A max Pobór mocy: maks. 7 W Waga: 1294g
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny
Zasilanie (lista)	Sieciowe

Opis produktu

AUKEY LT-T10 White lampa biurkowa / stołowa LED

- **Dotykowy panel**
- **Wbudowane gniazdo USB**
- **7-stopniowy ściemniacz**
- **5 trybów świecenia**

Uniwersalna lampka biurkowa LED, która wzbogaca każde pomieszczenie równomiernie rozproszonym światłem, które zmniejsza odbłaski i zmęczenie oczu.

Uzyskaj idealną konfigurację oświetlenia dla każdej sytuacji dzięki 5 zaprogramowanym ustawieniom światła od chłodnego do ciepłego i 7 poziomom światła skalowalnym w sposób ciągły wszystko i bezproblemowo na zintegrowanym panelu dotykowym.



Regulowane ramię, obrotowa podstawa i obrotowa głowica lampy zapewniają idealne pozycjonowanie i oświetlenie pod różnymi kątami.

Lampa posiada 1-godzinny timer automatycznego wyłączenia, aby oszczędzać energię i tryb nocny, aby znaleźć lampę w ciemności

Wygodne ładowanie telefonu lub innych urządzeń USB za pomocą dyskretnego, wbudowanego portu USB

Stać się ekologiczny i zmniejsz zużycie energii nawet o 75% (w porównaniu z tradycyjnymi żarówkami). Uzyskaj tę samą jasność światła i zasięg przy niższych rachunkach za prąd. Diody LED zapewniają 30 000 godzin wysokiej wydajności świecenia i pozwalają zaoszczędzić na kosztach wymiany lampy