



Żarówka światła ciągłego 85W (400W)

Cena	54,90 zł
Cena poprzednia	64,90 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-2 dni robocze
Numer katalogowy	aa109535
Producent	Lenso

Opis produktu

Energooszczędna żarówka światła ciągłego 85W do lamp studyjnych

Najwyższej jakości żarówka studyjna 85W (odpowiednik zwykłej żarówki 400W) z powodzeniem zastępuje specjalne bardzo drogie lampy studyjne. Żarówka posiada znormalizowany gwint E27 (standardowo stosowany do zwyczajnych żarówek).

Jeśli posiadasz kamerę lub aparat i robisz filmy w niedostatecznie doświetlonych pomieszczeniach, kup energooszczędną żarówkę do światła stałego, o dużej mocy.

Żarówka jest idealnym rozwiązaniem dla doświetlenia średnich rozmiarów pomieszczeń. Przy takim oświetleniu aparat lub kamera dobrze będą balansowały biel co zobaczymy w dokładnym odwzorowaniu szczegółów i kolorystki.

Żarówkę można wkręcić do dostępnych w naszej ofercie specjalnych opravek studyjnych z możliwością montażu parasola, a także do zwykłej oprawy, do lampy, żyrandola itp. Żarówki nie nagzewają się zbyt mocno - nie ma ryzyka np. stopienia oprawy.

Specyfikacja techniczna

- moc znamionowa 85W (odpowiednik 400W dla tradycyjnej żarówki)
- strumień światła: 4900 lm
- długość żarówki z gwintem: 26cm
- średnica żarówki: 7,5cm
- standardowy gwint E27
- napięcie 230 V, 50 Hz
- temperatura barwowa 5500K
- żywotność do 8000 godzin

80% oszczędności energii w stosunku do tradycyjnej żarówki.

Nie stosować w obwodach ze ściemniaczami lub wyłącznikami elektronicznymi (czujnik ruchu, wyłącznik z podświetleniem).

Podczas wkręcania lub wykręcania trzymać za plastikowy korpus oraz nie stosować w zamkniętych oprawach (może to znacząco skracać żywotność świetlówek).





Żarówka o barwie światła dziennego

5500K



każda z żarówek
światła dziennego
posiada gwint E27



pasuje do każdej z
tradycyjnych opravek E27



