



## Żarówka światła ciągłego 60W (325W)

Cena	<b>52,90 zł</b>
Cena poprzednia	<b>59,90 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>1-2 dni robocze</b>
Numer katalogowy	<b>aa109533</b>
Producent	<b>Lenso</b>

### Opis produktu

#### Energooszczędna żarówka światła ciągłego 60W do lamp studyjnych

Najwyższej jakości żarówka studyjna 60W (odpowiednik zwykłej żarówki 325W) 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 60W (odpowiednik 325W dla tradycyjnej żarówki)
- strumień światła: 3800 lm
- długość żarówki z gwintem: 23cm
- średnica żarówki: 7,5cm
- standardowy gwint E27
- napięcie 230 V, 50 Hz
- temperatura barwowa 5400K
- 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).

