



MASTER LEDbulb

MASTER LEDbulb DT 6-40W E27 A60 CL

LEDowe źródło światła w kształcie tradycyjnej żarówki, zamiennik źródeł żarowych o mocy 40W, 60W, 75W i 100W

Dane produktu

Informacje ogólne	
Trzonek	E27 [E27]
Oznaczenie zdobywcy nagrody Reddot Design Award Winner	Zdobywca nagrody Reddot Design Award Winner 2016
Trwałość nominalna (Nom)	25000 h
Cykl załączania	50000X
Dane techniczne	6-40W
Dane techniczne oświetlenia	
Kod barwy	822-827 [regulowana barwa ciepło-biała]
Strumień świetlny (Nom)	470 lm
Strumień świetlny (znamionowy) (Nom)	470 lm
Oznaczenie koloru	ciepłobiała (WW)
Skorelowana temperatura barwowa (Nom)	2200-2700 K
Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom)	78,00 lm/W
Spójność kolorów	<6
Wskaźnik oddawania barw (Nom)	80
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego na zakończenie nominalnego okresu eksploatacji (Nom)	70 %
Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Częstotliwość wejściowa	50 to 60 Hz
Power (Rated) (Nom)	6 W

Prąd lampy (Nom)	37 mA
Równoważna moc w watach	40 W
Czas uruchomienia (Nom)	0,5 s
Czas rozgrzewania lampy do 60% (Nom)	instant full light
Współczynnik mocy (Nom)	0,7
Napięcie (Nom)	220-240 V
Temperatura	
Maksymalna temperatura obudowy (Nom)	85 °C
Sterowanie i Ściemnianie	
Ściemnialna	tak
Mechanika i korpus	
Wykończenie żarówki	Przezroczyste
Zatwierdzenie i Aplikacja	
Etykieta Efektywności Energetycznej (EEL)	A+
Odpowiednie do oświetlania akcentującego	brak
Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h	6 kWh
Dane produktu	
Pełny kod produktu	871869648128800
Nazwa produktu na zamówieniu	MASTER LEDbulb DT 6-40W E27 A60 CL

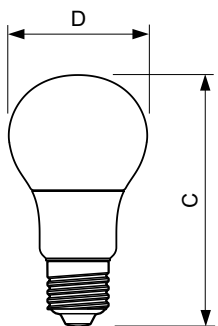
MASTER LEDbulb

EAN/UPC-produkt	8718696481288
Kod zamówienia	48128800
Numerator SAP – Liczba sztuk w opakowaniu	1
Numerator – Liczba paczek w opakowaniu zewnętrznym	10

Materiał Nr. (12NC)	929001150802
Waga netto (szt.) SAP	0,076 kg

Wskazówki bezpieczeństwa i ostrzeżenia

Rysunki techniczne



LED DT 6-40W E27 A60 CL

Product
MASTER LEDbulb DT 6-40W E27 A60 CL

Dane fotometryczne

