



# MASTER LEDcandle

## MASTER LEDcandle DT 6-40W E14 B38 CL

Ozdobne źródło światła w kształcie świeczki to idealne rozwiązanie dla oświetlenia ogólnego i dekoracyjnego zarówno w hotelach, jak i w domach. Możliwość regulacji strumienia świetlnego pozwala osiągnąć dalsze oszczędności. Montowane w żyrandolach, kinkietach lub nowoczesnych oprawach, przezroczyste oraz matowane szklane bańki pasują do wszystkich opraw z gwintami E14. Przy ich projektowaniu wykorzystano uwagi producentów żyrandoli, mają one podkreślać urok oprawy nie tylko wtedy, gdy są zapalone, lecz również wtedy, gdy nie świecą. Są dostępne w klasycznym smukłym kształcie z unikatowymi, przyciągającymi uwagę soczewkami. Źródła te łączą piękne, wysokiej jakości, ciepłobiałe światło z dużą energooszczędnością i niskimi kosztami konserwacji. Świeczki LED w kształcie płomienia są dostępne w klasycznej smukłej wersji z unikatowymi, przyciągającymi uwagę soczewkami, które świetnie dopełniają ich nowoczesną estetykę.

### Dane produktu

Informacje podstawowe	
Trzonek	E14 [ E14]
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 temperatura barwowa (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)	75 lm/W
Jednorodność barw	<6
Wskaźnik oddawania barw (Nom)	80
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego na zakończenie nominalnego okresu eksploatacji (Nom)	70 %

Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Częstotliwość wejściowa	50 do 60 Hz
Power (Rated) (Nom)	6 W
Prąd lampy (Nom)	35 mA
Równoważna moc w watach	40 W
Czas uruchomienia (Nom)	0,5 s
Czas rozgrzewania lampy do 60% (Nom)	0,5 s
Współczynnik mocy (Nom)	0,7

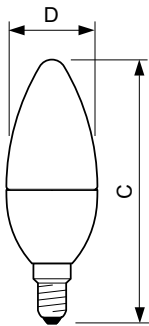
# MASTER LEDcandle

Napiecie (Nom)	220-240 V
<b>Temperatura</b>	
Maksymalna temperatura obudowy (Nom)	95 °C
<b>Sterowniki i zmiana natężenia strumienia świetlnego</b>	
Funkcja ściemniania	tak
<b>Mechanika i korpus</b>	
Wykończenie bańki	przezroczysta (CL)
<b>Certyfikaty i zastosowania</b>	
Etykieta Efektywności Energetycznej (EEL)	A+
Odpowiednie do oświetlania akcentującego	brak
Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h	6 kWh

## Dane techniczne produktu

Pełny kod produktu	871869645350600
Nazwa produktu na zamówieniu	MASTER LEDcandle DT 6-40W E14 B38 CL
EAN/UPC - Produkt	8718696453506
Kod zamówienia	45350600
Numerator - Liczba sztuk w opakowaniu paczce	1
Numerator - Liczba paczek w opakowaniu zewnętrznym	10
Materiał Nr (12NC)	929001140402
Waga netto (szt.)	0,063 kg

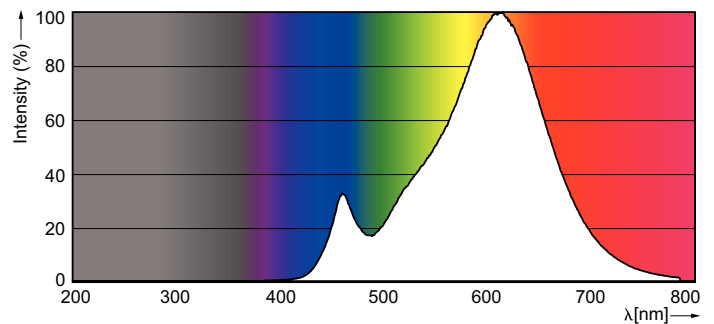
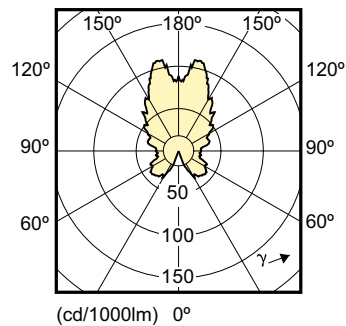
## Rysunki techniczne



LED DT 6-40W E14 2200-2700K B38 CL

Product	D	C
MASTER LEDcandle DT 6-40W E14 B38 CL	38 mm	113 mm

## Dane fotometryczne



## MASTER LEDcandle

