



Наша найефективніша світлодіодна свічка

Світлодіодні свічки та кульки MASTER UltraEfficient

Це найефективніша світлодіодна свічка від бренду Philips. 210 лм/Вт допомагає закріпити заяву компанії про стійкий розвиток. Термін служби 50000 годин допомагає подовжити цикл заміни, щоб зменшити відходи. Це не тільки продукт із високими технічними характеристиками, але й якість світла бренду Philips

Переваги

- енергозбереження, на 60% менше енергії в порівнянні зі стандартними світлодіодними свічками Philips.
- Дуже довгий термін служби, що зменшує потребу в заміні
- Проста заміна звичайних ламп

Характеристики

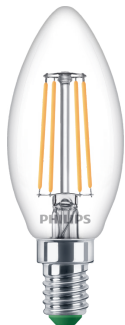
- Укraj висока енергоефективність, 210 лм/Вт
- Тривалий термін служби, більш ніж утричі довший термін служби порівняно зі звичайними світлодіодними виробами
- Добре оптимізований зовнішній вигляд без впливу на додаток. Проста установка
- Створені милувати очі, виглядають неперевершено навіть вимкненими
- Екологічно чисті: не містять ртуті й інших небезпечних речовин

Застосування

- Застосування для дому
- Готелі: ресторани та готелі

Світлодіодні свічки та кульки MASTER UltraEfficient

Версії

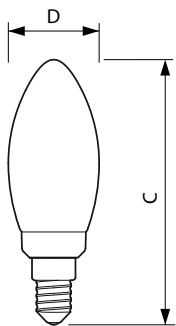


Product standard image

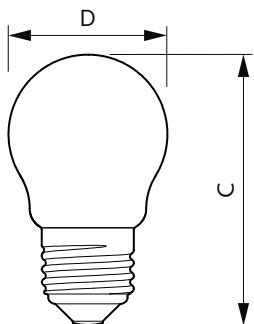


LED CLA 40W P45 E27 2700K CL UE SRT4

Розміри



Product	D	C
MAS LEDCandleND2.3-40W E14 827 B35CL GUE	35 mm	97 mm



Product	D	C
MAS LEDLusterND2.3-40W E27 827 P45CL GUE	45 mm	78 mm

Світлодіодні свічки та кульки MASTER UltraEfficient

Загальна інформація

Цикл перемикання	500 000
Номінальний термін служби	50 000 година (- н)

Світлотехнічні

Кут променя (ном.)	300 °
Корельована колірна температура (ном.)	2700 K
Індекс якості кольоропередачі (CRI)	80
Код кольору	827
LLMF наприкінці номінального терміну експлуатації (ном.)	70 %
Світловий потік	485 lm

Експлуатаційні й електричні

Вхідна частота	Від 50 до 60 Hz
Споживана потужність	2,3 W
Час увімкнення (ном.)	0,5 s
Еквівалент потужності у ватах	40 W

Температура

Макс. T-Case (ном.)	70 °C
---------------------	-------

Елементи керування й затемнення

З регульованою яскравістю	Hi
---------------------------	----

Механічні деталі й корпус

Обробка лампи	Прозорий
---------------	----------

Затвердження й застосування

Діапазон температури довкілля	від -20 °C до +45 °C
Споживання енергії кВт/1000 год	3 kWh

Загальна інформація

Order Code	Full Product Name	Розташування виводів
929003800702	MAS LEDCandleND2.3-40W E14 827 B35CL GUE	E14
929003626202	MAS LEDLusterND2.3-40W E27 827 P45CL GUE	E27

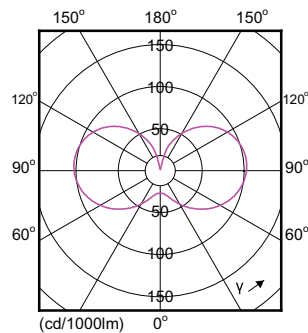
Експлуатаційні й електричні

Order Code	Full Product Name	Частота мережі
929003800702	MAS LEDCandleND2.3-40W E14 827 B35CL GUE	-

Order Code	Full Product Name	Частота мережі
929003626202	MAS LEDLusterND2.3-40W E27 827 P45CL GUE	50 to 60 Hz

Механічні деталі й корпус

Order Code	Full Product Name	Форма лампи
929003800702	MAS LEDCandleND2.3-40W E14 827 B35CL GUE	B35
929003626202	MAS LEDLusterND2.3-40W E27 827 P45CL GUE	P45



Світлодіодні свічки та кульки MASTER UltraEfficient

