



Енергозберігаюча елегантність з покращеною світловіддачею й універсальністю дизайну

Candle LED

Світлодіодні лампи Philips у формі свічки з регульованою яскравістю забезпечують декоративне енергозберігаюче освітлення з елегантним ефектом свічок розжарювання. Доступні як зігнуті, тупі свічки та свічки з полум'яним наконечником, їхній унікальний дизайн забезпечує світло в усіх напрямках, надаючи дизайнерам освітлення альтернативу стандартним джерелам розжарювання з тривалим терміном служби.

Переваги

- Тривалий термін служби — знижує витрати на обслуговування завдяки зменшенню частоти заміни ламп
- Установлюється в існуючі канделябри та пристрої з середньою основою
- Не вицвітають кольори, що дає змогу уникнути псування інвентарю
- Не містить ртуті
- Практично не випромінює УФ/ІЧ-світло в промені
- 3-річна або 5-річна гарантія залежно від часу роботи

Candle LED

Характеристики

- Доступні версії з регульованою* та нерегульованою яскравістю
- Чіткий дизайн із вигнутим, тупим і полум'яним наконечником
- Середній номінальний термін служби 25 000 годин⁺для світлодіодної лампи Philips 3,5 Вт у формі свічки
- ^{*} Можна регулювати яскравість за допомогою передніх регуляторів (див. вебсайт Philips: www.philips.com/ledtechguide для отримання інформації про сумісні передні регулятори яскравості).
- ⁺ Середній розрахунковий термін служби на основі інженерних випробувань й аналізу ймовірностей.

Застосування

- Ідеально пасує для настінних бра, люстр і декоративного освітлення в крамницях, офісах і готельних приміщеннях.

Версії



LEDcandle 25W E14 T25 Frosted
827 16D ND



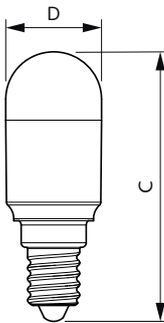
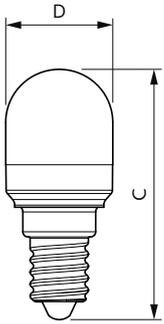
LED T25 E14 FR 1 POS2



LED T25 E14 WW C1 POS1

Candle LED

Розміри



Product	D	C
LED 15W T25 E14 WW FR ND RF 1SRT6	25 mm	59 mm
LED 7W T25 E14 WW FR ND 1SRT6	25 mm	59 mm

Product	D	C
LED 25W T25 E14 WW FR ND 1SRT4	25 mm	71 mm

Candle LED

Загальна інформація

Розташування виводів	E14
Номінальний строк служби (у годинах)	15 000 година (-н)
Цикл перемикання	50 000
Номінальний термін служби	15 000 година (-н)

Світлотехнічні

Корельована колірна температура (ном.)	2700 K
Індекс якості кольоропередачі (CRI)	80
Код кольору	827
LLMF наприкінці номінального терміну експлуатації (ном.)	70 %

Експлуатаційні й електричні

Вхідна частота	Від 50 до 60 Hz
Частота мережі	50 to 60 Hz
Час увімкнення (ном.)	0,5 s

Елементи керування й затемнення

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

Механічні деталі й корпус

Обробка лампи	Матовий
Форма лампи	T25

Затвердження й застосування

Діапазон температури довкілля	від -20 °C до +45 °C
-------------------------------	----------------------

Світлотехнічні

Order Code	Full Product Name	Кут променя (ном.)	Світловий потік
929001325855	LED 25W T25 E14 WW FR ND 1SRT4	160 °	250 lm
929002401355	LED 7W T25 E14 WW FR ND 1SRT6	240 °	70 lm
929001325755	LED 15W T25 E14 WW FR ND RF 1SRT6	240 °	150 lm

Експлуатаційні й електричні

Order Code	Full Product Name	Споживана потужність	Еквівалент потужності у ватах
929001325855	LED 25W T25 E14 WW FR ND 1SRT4	3,2 W	25 W
929002401355	LED 7W T25 E14 WW FR ND 1SRT6	0,9 W	7 W

Order Code	Full Product Name	Споживана потужність	Еквівалент потужності у ватах
929001325755	LED 15W T25 E14 WW FR ND RF 1SRT6	1,7 W	15 W

Температура

Order Code	Full Product Name	Макс. T-Case (ном.)
929001325855	LED 25W T25 E14 WW FR ND 1SRT4	80 °C
929002401355	LED 7W T25 E14 WW FR ND 1SRT6	50 °C

Order Code	Full Product Name	Макс. T-Case (ном.)
929001325755	LED 15W T25 E14 WW FR ND RF 1SRT6	55 °C

Затвердження й застосування

Order Code	Full Product Name	Споживання енергії кВт/1000 год
929001325855	LED 25W T25 E14 WW FR ND 1SRT4	4 kWh
929002401355	LED 7W T25 E14 WW FR ND 1SRT6	1 kWh
929001325755	LED 15W T25 E14 WW FR ND RF 1SRT6	2 kWh

Candle LED

