



Eleganza a risparmio energetico con migliore versatilità di lumen e design

Lampade LED candela

Le lampade a LED Philips Candle Dimmable offrono un'atmosfera decorativa a risparmio energetico con l'effetto elegante delle candele a incandescenza. Dotate di design esclusivo e disponibili con candele a punta ricurva e smussata emanano luce in tutte le direzioni, offrendo ai progettisti dell'illuminazione un'alternativa di lunga durata alle sorgenti a incandescenza standard.

Vantaggi

- Lunga durata: riduzione dei costi di manutenzione grazie a una minore frequenza di sostituzione del gruppo lampada
- Installabile in lampadari esistenti ed apparecchi per illuminazione con base media
- Non sbiadisce i colori ed evita pertanto di rovinare la merce
- Non contiene mercurio
- Emette una quantità pressoché assente di luce UV/IR nel fascio
- Garanzia limitata di 3 o 5 anni a seconda delle ore di funzionamento

Lampade LED candela

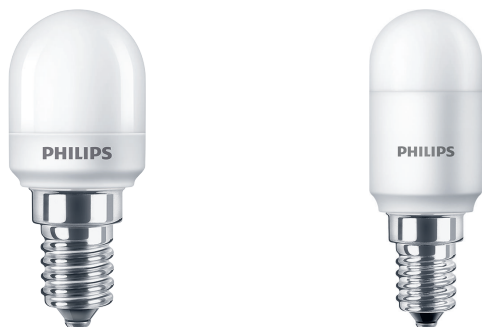
Caratteristiche

- Disponibili versioni dimmerabili* e non dimmerabili
- Design pulito disponibile con punta ricurva, smussata e a fiamma
- Durata media specificata di 25.000 ore⁺Per lampade LED candela Philips da 3,5 W
- ^{*}Dimmerabile quando utilizzata con dimmer a taglio di fase ascendente (consultare il sito Web Philips www.philips.com/ledtechguide per un elenco dei dimmer a taglio di fase ascendente compatibili).
- ⁺Durata media specificata basata su test ingegneristici e analisi delle probabilità.

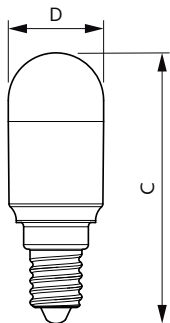
Applicazione

- Ideale per apparecchi a muro, lampadari e illuminazione decorativa in negozi, uffici, hotel, ristoranti e bar.

Versions



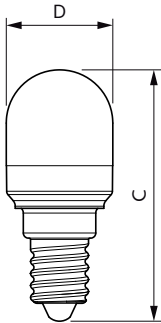
Disegno tecnico



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

Lampade LED candela

Disegno tecnico



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

Controlli e regolazione del flusso

Regolabile	No
------------	----

Funzionamento e parte elettrica

Frequenza di ingresso	Da 50 a 60 Hz
Tensione (Nom)	220-240 V
Tempo di avvio (Nom)	0,5 s

Informazioni generali

Attacco	E14
Durata nominale (Nom)	15000 h
Ciclo di commutazione on/off	50.000 X

Dati tecnici di illuminazione

Codice colore	827
Temperatura di colore correlata (Nom)	2700 K
Indice di resa dei colori (Nom)	80
LLMF a fine durata nominale (Nom)	70 %

Meccanica e corpo

Finitura lampadina	Smerigliata
Forma lampadina	T25

Approvazione e applicazione

Order Code	Full Product Name	Consumo energetico kWh/1000 h
77193501	LED 15W T25 E14 WW FR ND RF 1SRT6	2 kWh
77195900	LED 25W T25 E14 WW FR ND 1SRT4	4 kWh

Funzionamento e parte elettrica

Order Code	Full Product Name	Wattaggio equivalente	Potenza (nom)
77193501	LED 15W T25 E14 WW FR ND RF 1SRT6	15 W	1,7 W

Order Code	Full Product Name	Wattaggio equivalente	Potenza (nom)
77195900	LED 25W T25 E14 WW FR ND 1SRT4	25 W	3,2 W

Dati tecnici di illuminazione

Order Code	Full Product Name	Angolo del fascio (Nom)	Flusso luminoso (Nom)
77193501	LED 15W T25 E14 WW FR ND RF 1SRT6	240 °	150 lm

Order Code	Full Product Name	Angolo del fascio (Nom)	Flusso luminoso (Nom)
77195900	LED 25W T25 E14 WW FR ND 1SRT4	160 °	250 lm

Temperatura

Lampade LED candela

Order Code	Full Product Name	Temp. massima involucro (Nom)
77193501	LED 15W T25 E14 WW FR ND RF 1SR T6	55 °C
77195900	LED 25W T25 E14 WW FR ND 1SR T4	80 °C

