



Lampada a filamento

- La classica forma della lampada a incandescenza semplifica la sostituzione
- Avvio istantaneo con il 100% della luce all'accensione
- Nessuna radiazione UV/IR quindi meno rischi di deterioramento come lo scolorimento



Specifiche

Codice prodotto	Descrizione	Equivalente (W)	Potenza (W)	Lumen reali	Efficienza (lm/W)	Temperatura di colore	Peso (kg/pz)
500010000800	Mini Globe (P, G45), Dimmable (Triac)	GLS 25W		250	89	2700	0,02

Prodotto e informazioni sull'imballaggio

Prodotto			Imballaggio			
Codice prodotto	Descrizione	EU HS Code	Dimensioni (L x l x h)	Peso lordo (kg)	EAN	pz/cartone
500010000800	LED-E-G45-FILA-E27-2.8W-DIM-2700K-FR	85395200	45x45x91	0,05	6945730405302	1
821017001200	LEDsmart-BLE-Relay-250W-DIM	94059200	90x40x30	0,08	6941408898469	1
821017003600	LEDsmart-BLE2-Relay-250W-DIM	94059200	90x40x30	0,09	6931783007594	1

Specifiche tecniche	
Durata (L70)	15.000 h
Cicli on/off	100.000
Dimmerabilità	Triac
Angolo del fascio luminoso	360°
Colore della finitura	Opaco
CRI	> 80

Specifiche elettriche	
Frequenza	50/60 Hz
Tensione nominale	220-240 V
Tensione di ingresso DC	No

Condizioni di applicazione	
Temperatura operativa	-20-+40°C
Temperatura ambiente media	+25°C
Ambiente di stoccaggio	-25-+50°C



ENERGY

OPPLE Lighting
500010000800

A	→
B	→
C	→
D	→
E	→
F	→
G	→

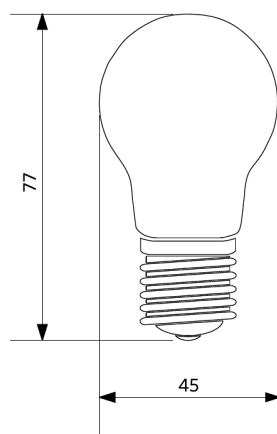
F

3 kWh/1000h

2019/2015

Disegni tecnici (mm)

LED-E-G45-FILA



Dati fotometrici

