

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)
500010000500	Mini Globe (P, G45), Dimmable (Triac) LED-E-P45-FILA-E14-2.8W-DIM-2700K-FR	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
500010000500	LED-E-P45-FILA-E14-2.8W-DIM-2700K-FR	85395200	45x45x91	0,04	6945730405265	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		Specifiche elettriche	
Durata (L70)	15.000 h	Frequenza	50/60 Hz
Cicli on/off	100.000	Tensione nominale	220-240 V
Dimmerabilità	Triac	Tensione di ingresso DC	No
Angolo del fascio luminoso	360°	Condizioni di applicazione	
Colore della finitura	Opaco	Temperatura operativa	-20-+40°C
CRI	> 80	Temperatura ambiente media	+25°C
		Ambiente di stoccaggio	-25-+50°C

3 ANNI DI GARANZIA



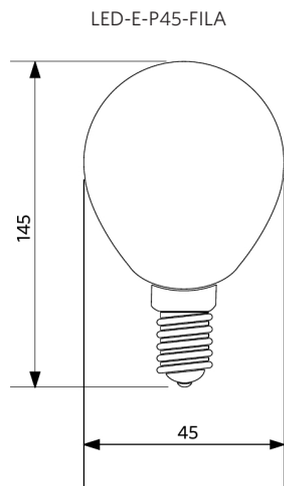
ENERGY

OPPLE Lighting
500010000500

3 kWh/1000h

2019/2015

Disegni tecnici (mm)



Dati fotometrici

