

## 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

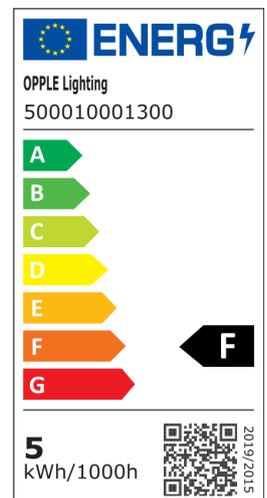
Codice prodotto	Descrizione	Equivalente (W)	Potenza (W)	Lumen reali	Efficienza (lm/W)	Temperatura di colore	Peso (kg/pz)
500010001300	LED-E-A60-FILA-E27-4.5W-DIM-4000K-FR	GLS 40W		470	104	4000	0,03

## 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
500010001300	LED-E-A60-FILA-E27-4.5W-DIM-4000K-FR	85395200	128x68x68	0,08	6945730422156	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

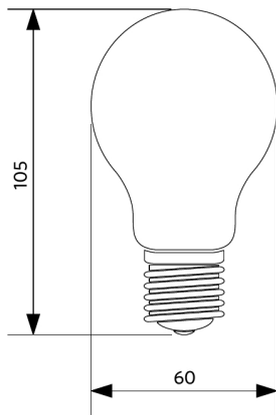
Specifiche tecniche		Specifiche elettriche	
Durata (L70)	15.000 h	Frequenza	50/60 Hz
Cicli on/off	100.000	Tensione nominale	220-240 V
Dimmerabilità	Triac	Tensione di ingresso DC	No
Angolo del fascio luminoso	360°	<b>Condizioni di applicazione</b>	
Colore della finitura	Opaco	Temperatura operativa	-20-+40°C
CRI	> 80	Temperatura ambiente media	+25°C
		Ambiente di stoccaggio	-25-+50°C

**3 ANNI DI GARANZIA**



## Disegni tecnici (mm)

LED-E-A60-FILA



## Dati fotometrici

