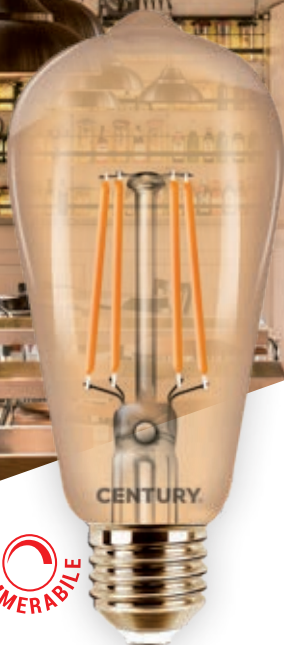


# SORGENTI LED - FILAMENTO

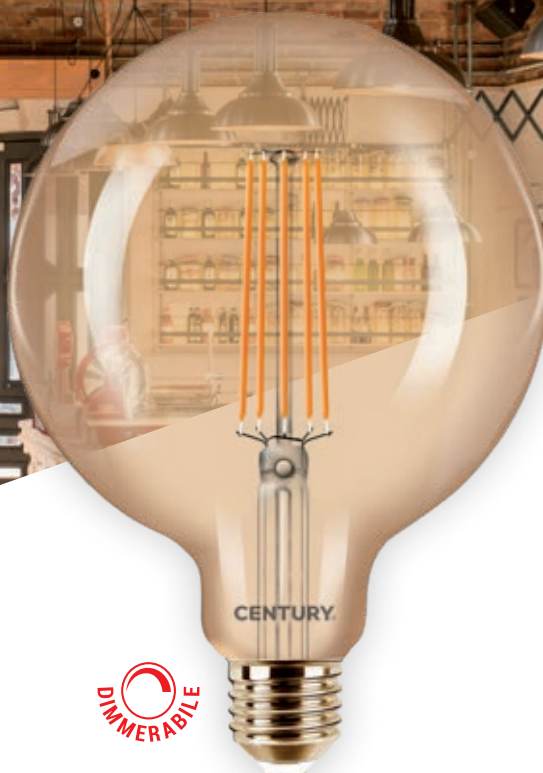
# INCANTO EPOCA



**INV3**  
GOCCIA E27



**INV P**  
GOCCIA E27



**INV G125**  
GLOBO E27

## VANTAGGI

Lampade dalla finitura ambrata con temperatura colore di 2200K che garantiscono un'atmosfera intima e suggestiva. INV P D-082722 e INV G125 D-102722 sono dimmerabili con sistemi trailing-edge con Led Dimmer. Risparmio energetico del 84%.

## Caratteristiche

<b>RA</b>	<b>25.000</b>	<b>on</b> <b>off</b>	<b>-84%</b>	<b>IP20</b>	<b>A+</b>
CRI>80	Durata (ore)	≥15.000 Accensioni	Risparmio	Grado di Protezione	Classe energetica

## APPLICAZIONI

Soluzione adeguata per ristoranti, pub e interni dal design vintage.

cod		W	comp	lm	K	V/Hz		mA	PF			
							°			mm	gr	
INV G3-082722	E27	8W	50W	630Lm	2200K	220-240V/AC 50/60 Hz	360°	46mA	> 0,50	60x106	31	10/50
INV P-082722	E27	8W	50W	630Lm	2200K	220-240V/AC 50/60 Hz	360°	46mA	> 0,50	64x138	48	10/50
INV P D-082722	E27	8W	50W	630Lm	2200K	220-240V/AC 50/60 Hz	360°	46mA	> 0,50	64x138	48	10/50
INV G125-082722	E27	8W	50W	630Lm	2200K	220-240V/AC 50/60 Hz	360°	46mA	> 0,50	125x175	99	5/20
INV G125-102722	E27	10W	60W	806Lm	2200K	220-240V/AC 50/60 Hz	360°	60mA	> 0,50	125x174	103	5/20
INV G125 D-102722	E27	10W	60W	806Lm	2200K	220-240V/AC 50/60 Hz	360°	60mA	> 0,50	125x174	103	5/20