

GOCCIA LED / STANDARD LED > 20.000 H Ambiente

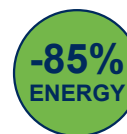


I Lampadina LED a bassissimo consumo funzionante a tensione di rete direttamente sostituibile ad una lampadina ad incandescenza o fluorescente con attacco E27. Angolo di diffusione di 300°. Disponibile nelle tonalità bianco freddo e bianco caldo. Ra > 70. Totalmente priva di emissioni elettromagnetiche, raggi infrarossi ed ultravioletti.
Norme di riferimento: IEC 62560, EN 60968, EN 60061, EN 62031, EN 62471, IEC 62471-2.
 In conformità con EMC, RoSH, LVD.

GB *Low power consumption power LED lamp bulb operating at mains voltage. Direct replacement of incandescent lamp bulb with E27 socket. Viewing angle of 300°. Available in cold and warm white. Ra>70. No electromagnetic interference, infrared and UV.*
Reference standards: IEC 62560, EN 60968, EN 60061, EN 62031, EN 62471, IEC 62471-2.
 In conformity with EMC, RoSH, LVD.



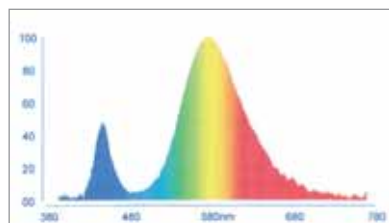
Life Energy - Led



COD.	FINITURA	W	V		lm		K	Ø D mm	L mm		Cod EAN 8009935...
555070.0101	CHIARA	3	220+240	E27	240	300°	3000K	55	97	10	013781 NEW
555071.0101	CHIARA	3	220+240	E27	250	300°	6500K	55	97	10	013859 NEW
555072.0101	CHIARA	4	220+240	E27	320	300°	3000K	55	97	10	013927 NEW
555073.0101	CHIARA	4	220+240	E27	330	300°	6500K	55	97	10	013996 NEW
555074.0101	SMERIGLIATA	3	220+240	E27	230	300°	3000K	55	97	10	014061 NEW
555075.0101	SMERIGLIATA	3	220+240	E27	240	300°	6500K	55	97	10	014139 NEW
555076.0101	SMERIGLIATA	4	220+240	E27	310	300°	3000K	55	97	10	014207 NEW
555077.0101	SMERIGLIATA	4	220+240	E27	320	300°	6500K	55	97	10	014276 NEW

DIAGRAMMA SPETTRALE
 SPECTRAL DIAGRAM:

555070.0101



**MENO WATT PIÙ RISPARMIO
 STESSA LUCE**
**LESS WATT MUCH SAVING
 SAME LUMINOUS EFFICACY**

> 20.000h	> 1.000h	RISPARMIO ECONOMICO 1 ANNO - 1 YEAR Calcolo: utilizzo di 8 ore al giorno per un anno, al costo di euro 0,18kW/ora. Calculation: 8 hours use per day for one year, at the cost of Euro 0,18 kW/hour. € 12,00 € 19,00
 3W 4W	 25W 40W	