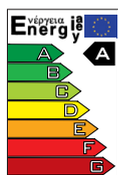




SERIE **Style** MODELLO **Classic**

**LAMPADA A LED:**  
per la sostituzione  
delle classiche incandescenti a bulbo.

**APPLICAZIONI:**  
residenziale, negozi, alberghi.



**PARAMETRI NOMINALI PRINCIPALI**

Codice Articolo	Flusso Luminoso	Potenza LED Disponibile	Potenza Totale Assorbita	Efficienza Totale	Temperatura di Colore	Ottica LED
LG_LED_BULB_7,5W (*)	450 lm	6,7 W	7,5 W	60 lm/W	2.700 K	bulbo satinato

(\*) Disponibile solo in confezione da 40 pz. Il codice d'ordine identifica la scatola completa.

**PARAMETRI ELETTRICI**

	Valore	Unità di misura	Note
Attacco	E27	-	
Alimentatore	integrato	-	
Tensione di Alimentazione	220 ÷ 240	Vac	
Power Factor	> 0.90	-	
Tempo di accensione	< 1	sec	
Temperatura di lavoro	-30 ÷ +40	°C	
Dimmerabile	no	-	
Vita Nominale	40.000	ore	



SERIE **Style**  
MODELLO **Classic**

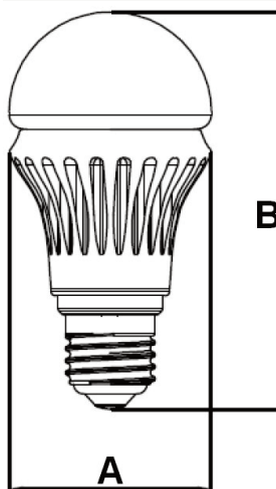
# BruelLux®

*Light in style*

### PARAMETRI MECCANICI

	Valore	Note
Grado di protezione IP	-	in funzione dell'apparecchio illuminante in cui sono installati
Materiale esterno	Lega Al - Mg	bulbo in materiale plastico

Dimensioni  
(misure in mm)



### CODICI RIFERIMENTI D'ORDINE ARTICOLI

	A	B	C	D	E	F	Peso
LG_LED_BULB_7,5W	60	119					127 g

### PARAMETRI ILLUMINOTECNICI

	Valore	Note
LED Brand	LG	
Apertura del fascio luminoso	220°	
CRI	> 80	

### CURVE FOTOMETRICHE

