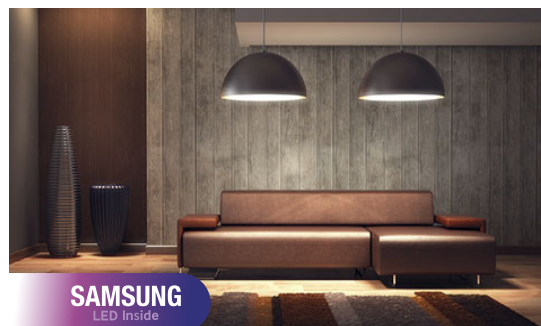
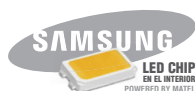


# MATEL

## BOMBILLA LED GLOBO ALUMINIO PC

ENCENDIDO ELECTRÓNICO INSTANTÁNEO  
ALTO RENDIMIENTO



**G-95  
G-120  
G-125**  
DIRECTA  
230 V

**250°**



E-27

**PF-0,5  
RA-80  
IP-20**

**5**  
UNIDADES



### CARACTERÍSTICAS

Chip LED SAMSUNG en el interior.  
Conexión directa a 110-230V.  
Consumo en 12, 17 y 24W.  
Apertura de luz no inferior a 250°.  
Disponible en temperatura cálida, neutra  
y fría, (3000K, 4000K y 6400K).  
Ahorran hasta un 90% de energía.  
Vida útil promedio hasta 40 000 horas.



### INFORMACIÓN TÉCNICA

Código	Código de barras	Embalaje	Potencia (W)	Temperatura de color (K)	Voltaje (V)	Base	Medidas (mm)	Cubierta	Vida promedio (hrs)	Flujo luminoso (lm)
<b>24892</b>	8425160248925	5	<b>12</b>	<b>6400</b>	110-230	<b>E-27</b>	95x125	Mate	40 000	1200
<b>25247</b>	8425160252472	5	<b>12</b>	<b>4000</b>	110-230	<b>E-27</b>	95x125	Mate	40 000	1180
<b>24634</b>	8425160246341	5	<b>12</b>	<b>3000</b>	110-230	<b>E-27</b>	95x125	Mate	40 000	1150
<b>25610</b>	8425160256104	5	<b>17</b>	<b>6400</b>	110-230	<b>E-27</b>	120x155	Mate	40 000	1600
<b>25741</b>	8425160257415	5	<b>17</b>	<b>4000</b>	110-230	<b>E-27</b>	120x155	Mate	40 000	1580
<b>25408</b>	8425160254087	5	<b>17</b>	<b>3000</b>	110-230	<b>E-27</b>	120x155	Mate	40 000	1550
<b>26062</b>	8425160260620	5	<b>24</b>	<b>6400</b>	110-230	<b>E-27</b>	125x170	Mate	40 000	2600
<b>26209</b>	8425160262099	5	<b>24</b>	<b>4000</b>	110-230	<b>E-27</b>	125x170	Mate	40 000	2580
<b>25929</b>	8425160259297	5	<b>24</b>	<b>3000</b>	110-230	<b>E-27</b>	125x170	Mate	40 000	2550