



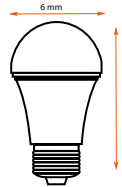
**AMPOLLETAS LED**



### A60 9W

LU-A609WC2 / LU-A609WF2

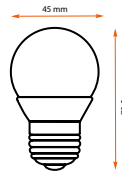
Potencia (W)	<b>9W</b>
Voltaje(V)	<b>220V</b>
Casquillo	<b>E27</b>
Frecuencia (Hz)	<b>50Hz</b>
Temperatura color (°K)	<b>3000 / 6500K</b>
Lúmenes (lm)	<b>940lm</b>
Angulo haz de luz	<b>150°</b>
Eficacia asignada (lm/W)	<b>104</b>
Vida asignada	<b>15.000 hrs.</b>



### GLOBO 5.5W

LU-GL55WC2 / LU-L55WF2

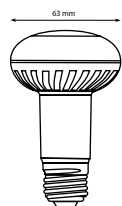
Potencia (W)	<b>5,5W</b>
Voltaje(V)	<b>220V</b>
Casquillo	<b>E27</b>
Frecuencia (Hz)	<b>50Hz</b>
Temperatura color (°K)	<b>3000 / 6500K</b>
Lúmenes (lm)	<b>420/430lm</b>
Angulo haz de luz	<b>180°</b>
Vida asignada	<b>15.000 hrs.</b>



### R63 9W

LU-R639WC2 / LU-R639WF2

Potencia (W)	<b>9W</b>
Voltaje(V)	<b>220V</b>
Casquillo	<b>E27</b>
Frecuencia (Hz)	<b>50Hz</b>
Temperatura color (°K)	<b>3000 / 6500K</b>
Lúmenes (lm)	<b>940lm</b>
Angulo haz de luz	<b>150°</b>
Eficacia asignada (lm/W)	<b>104</b>
Vida asignada	<b>15.000 hrs.</b>

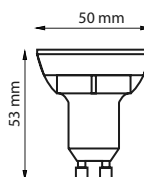




### GU10 5W

*LU-GU105WC5 / LU-GU105WF5*

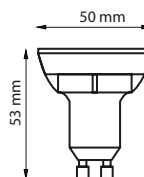
Potencia (W)	<b>5W</b>
Voltaje(V)	<b>220V</b>
Casquillo	<b>GU10</b>
Frecuencia (Hz)	<b>50Hz</b>
Temperatura color (°K)	<b>3000 / 6500K</b>
Lúmenes (lm)	<b>350lm</b>
Angulo haz de luz	<b>38°</b>
Eficacia asignada (lm/W)	<b>70</b>
Vida asignada	<b>25.000 hrs.</b>



### GU10 5W DIMEABLE

*LU-GU10D5WC5 / LU-GU10D5WF5*

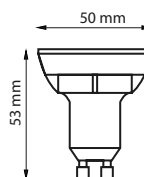
Potencia (W)	<b>5W</b>
Voltaje(V)	<b>220V</b>
Casquillo	<b>GU10</b>
Frecuencia (Hz)	<b>50Hz</b>
Temperatura color (°K)	<b>3000 / 6500K</b>
Lúmenes (lm)	<b>350 / 355lm</b>
Angulo haz de luz	<b>38°</b>
Eficacia asignada (lm/W)	<b>70 / 71</b>
Vida asignada	<b>25.000 hrs.</b>



### GU10 6W

*LU-GU106WC5 / LU-GU106WF5*

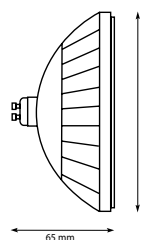
Potencia (W)	<b>6W</b>
Voltaje(V)	<b>220V</b>
Casquillo	<b>GU10</b>
Frecuencia (Hz)	<b>50Hz</b>
Temperatura color (°K)	<b>3000 / 6500K</b>
Lúmenes (lm)	<b>400/420lm</b>
Angulo haz de luz	<b>38°</b>
Eficacia asignada (lm/W)	<b>67 / 70</b>
Vida asignada	<b>25.000 hrs.</b>



### ES 111 12W DIMEABLE

*LU-ES1112WC5 / LU-ES1112WF5*

Potencia (W)	<b>12W</b>
Voltaje(V)	<b>220V</b>
Casquillo	<b>GU10</b>
Frecuencia (Hz)	<b>50Hz</b>
Temperatura color (°K)	<b>3000 / 6500K</b>
Lúmenes (lm)	<b>960 / 980lm</b>
Angulo haz de luz	<b>38°</b>
Eficacia asignada (lm/W)	<b>80 / 82 lm/W</b>
Vida asignada	<b>15.000 hrs.</b>



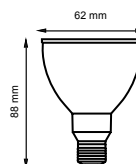




## PAR20 7W

*LU-PAR207WC2 / LU-PAR207WF2*

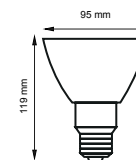
Potencia (W)	<b>7,4W</b>
Voltaje(V)	<b>220V</b>
Casquillo	<b>E27</b>
Frecuencia (Hz)	<b>50Hz</b>
Temperatura color (°K)	<b>3000 / 6500K</b>
Lúmenes (lm)	<b>770lm</b>
Angulo haz de luz	<b>40°</b>
Eficacia asignada (lm/W)	<b>104</b>
Vida asignada	<b>15.000 hrs.</b>



## PAR30 12W

*LU-PAR3012WC2 / LU-PAR3012WF2*

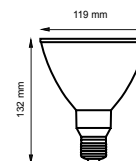
Potencia (W)	<b>12W</b>
Voltaje(V)	<b>220V</b>
Casquillo	<b>E27</b>
Frecuencia (Hz)	<b>50Hz</b>
Temperatura color (°K)	<b>3000 / 6500K</b>
Lúmenes (lm)	<b>800lm</b>
Angulo haz de luz	<b>40°</b>
Eficacia asignada (lm/W)	<b>67</b>
Vida asignada	<b>15.000 hrs.</b>



## PAR38 18W

*LU-PAR3818WC2 / LU-PAR3818WF2*

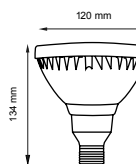
Potencia (W)	<b>18W</b>
Voltaje(V)	<b>220V</b>
Casquillo	<b>E27</b>
Frecuencia (Hz)	<b>50Hz</b>
Temperatura color (°K)	<b>3000 / 6500K</b>
Lúmenes (lm)	<b>1100lm</b>
Angulo haz de luz	<b>40°</b>
Eficacia asignada (lm/W)	<b>61</b>
Vida asignada	<b>15.000 hrs.</b>



## PAR38 18W WATERPROOF

*LU-P3818W-CWP / LU-P3818W-FWP*

Potencia (W)	<b>18W</b>
Voltaje(V)	<b>3000-6000K</b>
Casquillo	<b>1000lm</b>
Frecuencia (Hz)	<b>40°</b>
Temperatura color (°K)	<b>E27</b>
Lúmenes (lm)	<b>50Hz</b>
Angulo haz de luz	<b>220v</b>
Eficacia asignada (lm/W)	<b>IP65</b>
LED	<b>Cob Cree</b>
Vida asignada	<b>15.000 hrs.</b>

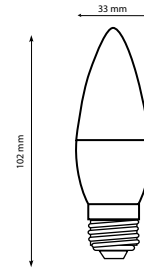




## VELA 5.5W DIMEABLE

*LU-VE5,5WC2 / LU-VE5.5WF2*

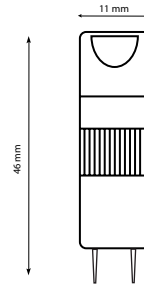
Potencia (W)	<b>5,5W</b>
Voltaje(V)	<b>220V</b>
Casquillo	<b>E27</b>
Frecuencia (Hz)	<b>50Hz</b>
Temperatura color (°K)	<b>3000 / 6500K</b>
Lúmenes (lm)	<b>400 / 410lm</b>
Angulo haz de luz	<b>180°</b>
Eficacia asignada (lm/W)	<b>73 / 75</b>
Vida asignada	<b>15.000 hrs.</b>



## G9 2W

*LU-G92WC0 / LU-G92WF0*

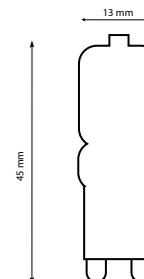
Potencia (W)	<b>2W</b>
Voltaje(V)	<b>220V</b>
Casquillo	<b>G9</b>
Frecuencia (Hz)	<b>50Hz</b>
Temperatura color (°K)	<b>3000 / 6500K</b>
Lúmenes (lm)	<b>140 / 145lm</b>
Angulo haz de luz	<b>150°</b>
Eficacia Asignada	<b>70 / 73</b>
Vida asignada	<b>15.000 hrs.</b>



## G9 2.5W

*LU-G925WC0 / LU-G925WF0*

Potencia (W)	<b>2,5W</b>
Voltaje(V)	<b>220V</b>
Casquillo	<b>G9</b>
Frecuencia (Hz)	<b>50Hz</b>
Temperatura color (°K)	<b>3000 / 6500K</b>
Lúmenes (lm)	<b>150 / 160lm</b>
Angulo haz de luz	<b>150°</b>
Eficacia asignada (lm/W)	<b>60/ 64 lm/W</b>
Vida asignada	<b>15.000 hrs.</b>

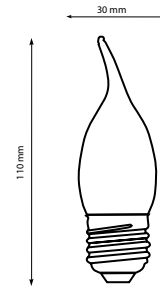




## VELA RETRO 2W

*LU-VER2W*

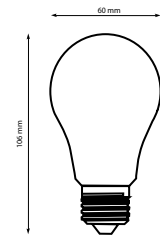
Potencia (W)	<b>2W</b>
Voltaje(V)	<b>220V</b>
Casquillo	<b>E27</b>
Frecuencia (Hz)	<b>50Hz</b>
Temperatura color (°K)	<b>3000 / 6000K</b>
Lúmenes (lm)	<b>220lm</b>
Angulo haz de luz	<b>320°</b>
Eficacia asignada (lm/W)	<b>103 / 105</b>
Vida asignada	<b>15.000 hrs.</b>



## A60 RETRO 4W

*LU-A60R4W*

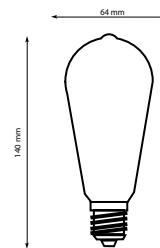
Potencia (W)	<b>4W</b>
Voltaje(V)	<b>220V</b>
Casquillo	<b>E27</b>
Frecuencia (Hz)	<b>50Hz</b>
Temperatura color (°K)	<b>3000 / 6000K</b>
Lúmenes (lm)	<b>500lm</b>
Angulo haz de luz	<b>320°</b>
Eficacia asignada (lm/W)	<b>103 / 105</b>
Vida asignada	<b>15.000 hrs.</b>



## EDISON RETRO 4W

*LU-EDR4W*

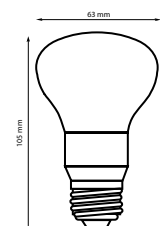
Potencia (W)	<b>4W</b>
Voltaje(V)	<b>220V</b>
Casquillo	<b>E27</b>
Frecuencia (Hz)	<b>50Hz</b>
Temperatura color (°K)	<b>3000 / 6000K</b>
Lúmenes (lm)	<b>500lm</b>
Angulo haz de luz	<b>320°</b>
Eficacia Asignada	<b>103 / 105</b>
Vida asignada	<b>15.000 hrs.</b>



## R63 RETRO 4W

*LU-R63R4W*

Potencia (W)	<b>4W</b>
Voltaje(V)	<b>220V</b>
Casquillo	<b>E27</b>
Frecuencia (Hz)	<b>50Hz</b>
Temperatura color (°K)	<b>3000 / 6000K</b>
Lúmenes (lm)	<b>500lm</b>
Angulo haz de luz	<b>320°</b>
Eficacia asignada (lm/W)	<b>103 / 105</b>
Vida asignada	<b>15.000 hrs.</b>





LUMI