



## Características técnicas:

**Chips LED:** ..... Osram 2835  
**Temperatura color:** ..... 3000K / 4000K / 5000K / 5700K / 6500K  
**Drivers:** ..... Inventronics / MeanWell / Philips  
**Regulación:** ..... 0-10V / PWM / Timer / DALI  
**Sensor:** ..... Microondas  
**Voltaje:** ..... 100-277V AC 50/60 Hz  
**Factor de potencia:** ..... > 0,95  
**Categoría eléctrica:** ..... Clase I / Clase II  
**Materiales:** ..... carcasa AL / disipador AL / lente PC  
**Protección (IP - IK):** ..... IP54 / IP65 - IK08  
**Vida útil (L80B10) Ta 25°C / Garantía:** ..... 50.000 ~ 100.000 horas / 5 ~ 10 años  
**Temp. de trabajo:** ..... - 35°C ~ + 50°C  
**Certificaciones:** ..... **CE CB TUV ROHS**

Modelo	Potencia	Chips Qty	Apertura	LM / W	Tamaño (mm)
HB25-100W	100W	15S14P	60°/90°/ 120°	>140	Ø 247 x 164
HB25-150W	150W	15S20P		>140	Ø 294 x 175
HB25-200W	200W	15S28P		>140	Ø 320 x 188

## Otras distribuciones fotométricas disponibles:

