



Características técnicas:

Chips LED: Osram 2835
Temperatura color: 3000K / 4000K / 5000K / 5700K / 6500K
CRI: >80
Drivers: MeanWell / Philips / Sosen
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 - IK09
Vida útil (L80B10) Ta 25°C / Garantía: 50.000 ~ 100.000 horas / 5 ~ 10 años
Temp. de trabajo: - 40°C ~ + 50°C
Certificaciones: **CE ROHS**

Modelo	Potencia	Chips Qty	Apertura	LM / W	Tamaño (mm)
HB28-100W	100W	14S15P		>150	Ø 246 x 112
HB28-150W	150W	11S25P	60°/90°	>150	Ø 270 x 126
HB28-200W	200W	15S20P	110°	>150	Ø 320 x 150
HB28-250W	250W	10S43P		>150	Ø 320 x 150

Otras distribuciones fotométricas disponibles:

