

# CITEALED



Código Code	CI-60-2-CHS-LP	CI-60-2-CHS5050-LP	CI-120-2-CHS--LP	CI-120-2-CHS-LP
Modelo Model	CITEALED 60W	CITEALED 60W	CITEALED 120W	CITEALED 120W
Potencia Power	60W	60W	120W	120W
Equivalencia Equivalence	250 W AM	250 W AM	350 W AM	350 W AM
Tensión Tension	90-277 V~ (Cuenta con supresor de picos 10 Kv)	100-277 V~ (Cuenta con supresor de picos 10 Kv)	100-277 V~ (Cuenta con supresor de picos 10 Kv)	100-277 V~ (Cuenta con supresor de picos 10 Kv)
Factor de potencia Power factor	0.95	0.95	0.95	0.95
Lúmenes por watt Lumens per watt	127 lm/w	163 lm/w	127 lm/w	163 lm/w
Flujo luminoso Luminous flux	7,620 LM	9,780 LM	15,240 LM	19,560 LM
Ángulo de apertura Opening range	IESNA TIPO III, IESNA TIPO V 140°			
Vida útil Life	100,000 hrs	100,000 hrs	100,000 hrs	100,000 hrs
Índice de reproducción cromática Color rendering index	>70			
Temperatura de color Color temperature	4,000 K			
Dimensiones (mm) Dimensions (mm)	440*500	440*500	475*440*520 mm	475*440*520 mm
Peso (Kg) Weight (Kg)	5.8±0.3Kg	5.8±0.3Kg	9.1±7.3Kg	9.1±7.3Kg

