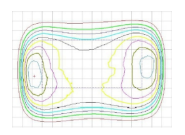
LPSUL

100 Até 200 W

Equipamentos de Iluminação

FABRICADO NO BRASIL



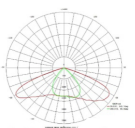
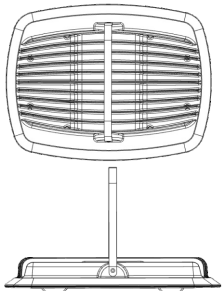


Figura 1 - Curva de distribuição de intensidade luminosa





FABRICANTE	MARCA	MODELO	POTÊNCIA	FLUXO LUMINOSO	EFICIÊNCIA LUMINOSA	ALIMENTAÇÃO	FATOR DE POTÊNCIA	IRC	THD %	CORRENTE	PESO	TEMPERATURA DE COR	VIDA ÙTIL	GARANTIA
LPSUL	LP LEDS PROVENCE	REFLETOR LP	100 W	12500 LÚMENS	125 LM/W	100-250V / 50-60Hz	0,99	>70	<10	850mA -127V 470mA -220V	5.350 kg	5000 K	58000 Horas (L70)	3 ANOS
LPSUL	LP LEDS PROVENCE	REFLETOR LP	150 W	18750 LÚMENS	125 LM/W	100-250V / 50-60Hz	0,99	>70	<10	1180mA - 127V 680mA - 220V	5.350 kg	5000 K	58000 Horas (L70)	3 ANOS
LPSUL	LP LEDS PROVENCE	REFLETOR LP	180 W	22500 LÚMENS	125 LM/W	100-250V / 50-60Hz	0,99	>70	<10	1140mA -127V 810mA -220V	5.350 kg	5000 K	58000 Horas (L70)	3 ANOS
LPSUL	LP LEDS PROVENCE	REFLETOR LP	200 W	25000 LÚMENS	125 LM/W	100-250V / 50-60Hz	0,99	>70	<10	1570mA -127V 900mA -220V	5.350 kg	5000 K	58000 Horas (L70)	3 ANOS

















