

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo:	T5 115 Alto Flujo
Watts	20 W
Flujo luminoso	3,000 lm
Medidas	ø 19 X 1,163 mm
Base	G 5
Voltaje	90 - 265 VCA
Temperatura	3.000K / 4,100K / 6,000K
Horas de vida	50,000 hrs
Garantía	3 años
Unidades por caja	30 piezas
Ángulo y óptica	120°
Factor de potencia	> 0.9
Índice de protección	IP20
Atenuable	Disponible



120°



SMD



3000k
4100k
6000k



50,000 h

MATERIALES / ACABADOS

Disipador	Aluminio
Cubierta	Policarbonato



Disponibles