



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

FLUJO LUMÍNICO	18750 lúmenes
LED	Cree
C.R.I.	80
TEMPERATURA DE COLOR	5000 K
DISTRIBUCIÓN	10° 50° 110°
CONSUMO	150 Watts
EFICIENCIA	125 lm / w
VIDA ÚTIL	> 70.000 h
TEMPERATURA DE TRABAJO	- 20°C + 40°C
MATERIAL DEL CUERPO	Aluminio / Vidrio Templado
MATERIAL DEL LENTE	PMMA
OPCIONES DE TENSIÓN DE ALIMENTACIÓN	Alimentación 220 Volt - 50 Hz
NIVEL DE PROTECCIÓN ELÉCTRICA	Clase 1
TIEMPO DE RESPUESTA	Encendido Instantáneo
PRESENTACIÓN	150 Watts
USOS	Áreas Industriales / Áreas Comerciales

FOTOMETRÍAS

