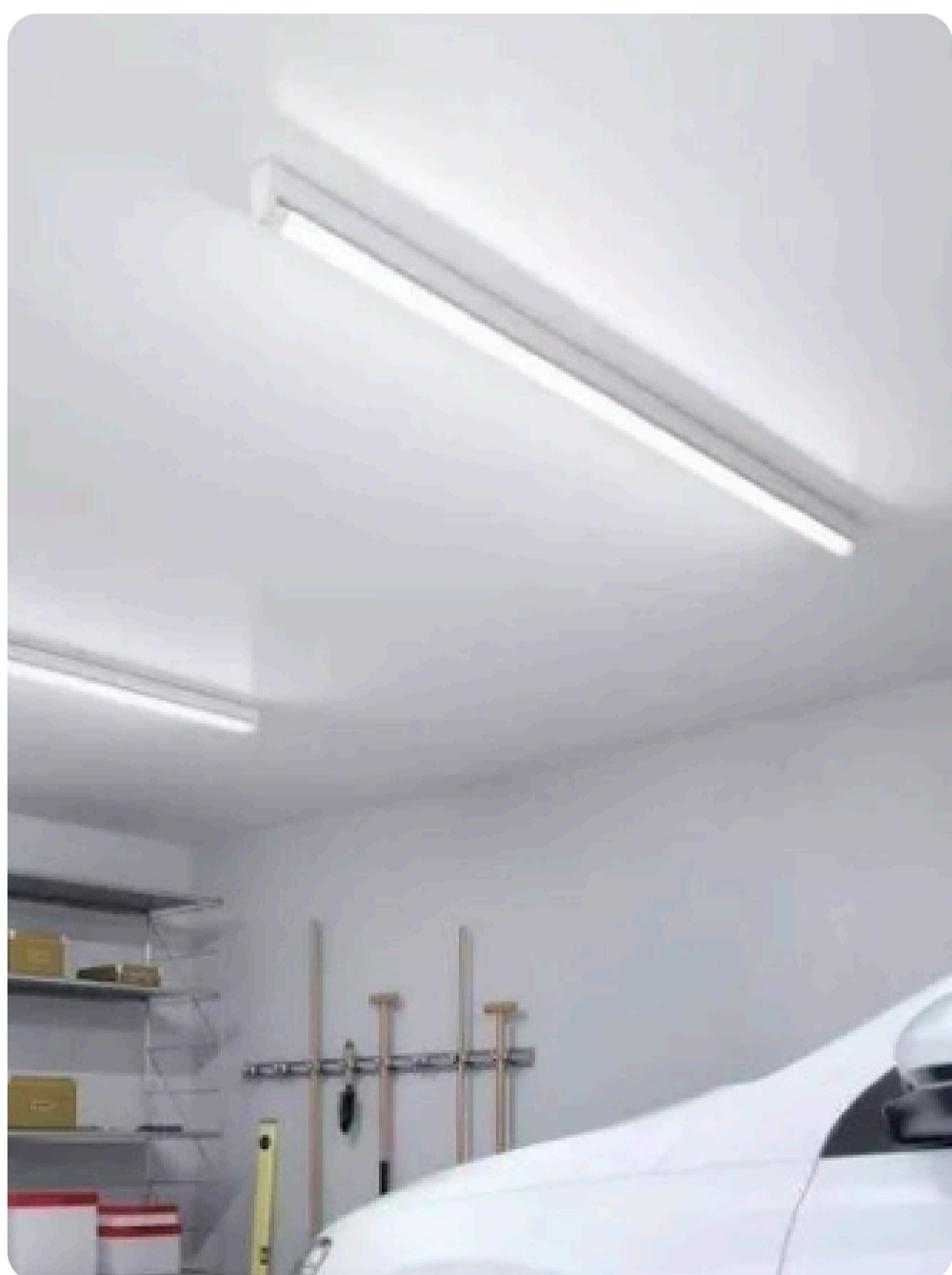


TUBO LED T8 VIDRIO 9W

Son ideales para diferentes tipos de aplicaciones: Fabricas, oficinas, bancos, centros comerciales y parqueaderos. El tubo LED se considera el reemplazo definitivo del tubo fluorescente tradicional, por sus características técnicas le permite ofrecer un alto flujo lumínico, libre de elementos tóxicos y un bajo consumo de energía.



DESCRIPCIÓN PRODUCTO

POTENCIA	9 W
VOLTAJE ENTRADA	180 - 265V AC
TIPO DE LED	SMD5630
ÁNGULO DE APERTURA	180°
LÚMENES	6.000 LM
COLOR DE T°	4.100K - 6.500K
MATERIAL	VIDRIO
COLOR	BLANCO
GRADO IP/IK	IP20
TIPO DRIVER	GENÉRICO
FACTOR DE POTENCIA	0.6
CRI	>70
T° TRABAJO	-30°C HASTA 60°C
MEDIDAS	600 MM

CE RoHS



Año
Garantía



Voltaje
265V



25.000 Hrs.
Vida Útil



100 Lm/W



-30°C a 60°C



Índice de
Protección