



# MODELO XTRALUX 180L

## Características Técnicas

· <b>Potencia</b>	180 W
· <b>Flujo Lumínico</b>	23400 LM
· <b>Cantidad de Led</b>	180 - 1 W - 5000 K
· <b>Eficiencia Lumínica</b>	130 LM/W
· <b>Reemplazo Lumínico</b>	Lámpara 400 W
· <b>Alimentación</b>	100 / 240 V 50 / 60 HZ
· <b>Vida Útil</b>	50.000 HS
· <b>Consumo</b>	180 W
· <b>Nivel de Estanqueidad</b>	IP - 65
· <b>Temperatura de Color</b>	3000/5000 K
· <b>Material</b>	Aluminio adonizado y policarbonato compacto

Industria Argentina



AP	IND	REF
X	X	X

## REFERENCIAS - SUJECIONES

AP - Sujeciones con brazos para alumbrado público

IND - Sujeciones colgantes para industrias

REF - Sujeción reflector