

# PAEPU

Proyecto de Apoyo a la Escuela Pública Uruguaya  
PLANTA FISICA

OBRA: ESCUELA: N° 124  
BARRIO : ETCHEVERRY  
DPTO. : TACUAREMBO

FECHA: JULIO DE 2019

LUMINARIA:

**LE- 70**

CANTIDAD TOTAL:

**8**



UBICACIÓN ÁREA O LOCAL	CANTIDAD
CANCHA	8

DESCRIPCION:	PROYECTOR TANGO G3 LED PHILIPS BVP38x CONFECCIONADO EN ALUMINIO Y POLICARBONATO O CALIDAD EQUIVALENTE O SUPERIOR A JUICIO DE LA DIRECCIÓN DE OBRA		
POTENCIA: 70 W	TENSION ENTRADA: 220-240V / 50 - 60 Hz		
FUENTE LUMINOSA: DRIVER LED	ANGULO APERTURA: 85°x85°		
TEMP. DE COLOR: 5700° K	RENDIMIENTO: 9100 lm / 130 lm/W		
CUERPO:	ALUMINIO FUNDIDO TERMINACIÓN GRIS	PROTECCIÓN:	IP 65 IK 07
PESO: 6.00 Kg.	DIMENSIONES: LARGO = 450mm ANCHO = 300mm ALTAURA = 56mm		
VIDA UTIL: 30.000 HORAS	CABLE DE CONEXIÓN: SI LA LONGITUD DEL CABLE ORIGINAL NO PERMITE SER CONECTADO DIRECTAMENTE A LA CAJA DE CONEXIONADO SE DESARMARÁ LA LUMINARIA Y SE RESOLDARÁ UN CHICOTE DEL LARGO ADECUADO NO SE PERMITE EMPLAMES O CONEXIONADOS CON PIEZAS UNIÓN		
FACTOR POTENCIA: 0.95	CABLE DE CONEXIÓN: SI LA LONGITUD DEL CABLE ORIGINAL NO PERMITE SER CONECTADO DIRECTAMENTE A LA CAJA DE CONEXIONADO SE DESARMARÁ LA LUMINARIA Y SE RESOLDARÁ UN CHICOTE DEL LARGO ADECUADO NO SE PERMITE EMPLAMES O CONEXIONADOS CON PIEZAS UNIÓN		
ADVERTENCIA!!!	SI LA MARCA O MODELO DE LUMINARIA Y/O LÁMPARA DIFIEREN DE LO ESPECIFICADO A JUICIO DEL DIRECTOR DE OBRA Y PREVIO AL SUMINISTRO, EL CONTRATISTA DEBERÁ PRESENTAR MUESTRA, ACOMPAÑADA DE TODA LA INFORMACIÓN NECESARIA, PARA DETERMINAR COMPONENTES Y NIVELES DE CALIDAD DEL MATERIAL PRESENTADO. LA INFORMACIÓN DEBERÁ INCLUIR ENSAYOS DE LABORATORIOS INDEPENDIENTES. EL INCUMPLIMIENTO DE ESTE REQUISITO DARÁ LUGAR AL RECHAZO AUTOMÁTICO DEL LOTE.		