

# 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- 50**

CANTIDAD TOTAL:

**20**



UBICACIÓN ÁREA O LOCAL	CANTIDAD
PATIO EN COLUMNAS	8
ACCESO ESTRUCTURA METÁLICA	12

DESCRIPCION:	PROYECTOR TANGO G3 LED PHILIPS BVP381/65 CONFECCIONADO EN ALUMINIO Y POLICARBONATO O CALIDAD EQUIVALENTE O SUPERIOR A JUICIO DE LA DIRECCIÓN DE OBRA		
POTENCIA:	50 W	TENSION ENTRADA:	220-240V / 50 - 60 Hz
FUENTE LUMINOSA:	DRIVER LED	ANGULO APERTURA:	40°x80°
TEMP. DE COLOR:	5700° K	RENDIMIENTO:	6500 lm / 130 lm/W
CUERPO:	ALUMINIO FUNDIDO TERMINACIÓN GRIS	PROTECCIÓN:	IP 65 IK 07
PESO:	6.00 Kg.	DIMENSIONES:	LARGO = 450mm ANCHO = 300mm ALTURA = 56mm
VIDA UTIL:	30.000 HORAS		
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.		