

**ANEP**Proyecto de Apoyo a la Escuela Pública Uruguaya  
PLANTA FISICA**PAEPU**OBRA: ESCUELA N° 160  
LOCALIDAD: JOANICÓ  
DEPARTAMENTO: CANELONES

FECHA: OCTUBRE

2022

FOTOCÉLULA

CANTIDAD TOTAL: LA TOTALIDAD  
DE LAS EXISTENTES

DESCRIPCION:	FOTOCÉLULA TIPO IMTRAN MODELO FG2007 O DE CALIDAD IGUAL O SUPERIOR A JUICIO DE LA DIRECCION DE OBRA
CUERPO:	AZUL SEMI-TRANSPARENTE DE POLIPROPILENO DE ALTA DURACIÓN
CARACTERÍSTICAS:	APTO PARA LUMINARIAS LED HASTA 300W MÁXIMO RETRASO DE RESPUESTA PROGRAMABLE (MÁXIMO 1 MINUTO)
SENSOR:	DE SILICÓN (NO SE ACEPTARÁ CELDA DE CADMIO)
OPERACIÓN:	A TRAVES DE RELÉ INTERNO CONTROLADO POR CIRCUITO ELECTRÓNICO CONEXIÓN: ENTRE 5 Y 12 LUXES DESCONEXIÓN: ENTRE 12 Y 60 LUXES
RANGO DE TENSIÓN:	195 A 270V
NOTA:	PARA LOS CASOS QUE SEA NECESARIO COMANDAR LUMINARIAS LED CON MAYOR POTENCIA SE CONSULTARÁ POR LA INSTALACIÓN DE UN ELEMENTO DE COMANDO DE CIERRE QUE SOPORTE DICHAS CARGAS LED Y CUYA INSTALACIÓN ESTARÁ SUJETA A LA AUTORIZACIÓN DEL ASESOR SUPERVISOR DE LAS INSTALACIONES ELÉCTRICAS.
ADVERTENCIA!!!	EN CASO DE DIFERENCIAS ENTRE EL PRODUCTO INDICADO Y EL ELEMENTO A SUMINISTRAR ES IMPRESCINDIBLE LA PRESENTACIÓN DE MUESTRA E INFORMACIÓN TÉCNICA PARA SU ANÁLISIS SERÁ MOTIVO DE RECHAZO EL INCUMPLIMIENTO DE ESTE REQUISITO.