

ANEPProyecto de Apoyo a la Escuela Pública Uruguaya
PLANTA FISICA**PAEPU**OBRA: ESCUELA: N° 005
CIUDAD : 25 DE MAYO
DPTO. : FLORIDA

FECHA: JULIO DE 2021

LUMINARIA:

LP-60CANTIDAD TOTAL: **3**

UBICACIÓN ÁREA O LOCAL	CANTIDAD
SSH	1
DIRECCIÓN	2

DESCRIPCION:	PANEL DE EMPOTRAR PHILIPS TIPO COREL-LINE O CALIDAD SUPERIOR A JUICIO DEL DIRECTOR DE OBRA
ALIMENTACIÓN:	TENSIÓN 220 / 240 VCA FRECUENCIA 50 a 60 Hz
POTENCIA:	33 VATIOS
CUERPO:	ALUMINIO / CLASE II / PROTECCIÓN IP 40 / PESO 2.390kg.
CUBIERTA:	POLIMETILENO METACRILATO
DIFUSOR:	OPALINO SUPERFICIE LISA
DIMENSIONES:	LARGO= 597mm ANCHO= 597mm ALTURA= 32mm
FLUJO:	3600 lm +/- 10%
MODULO:	LED36S SYSTEM FLUX / 4000 K / 50.000 hs.
FIJACIÓN:	LOS EQUIPOS SE FIJARÁN ÚNICAMENTE USANDO LOS SOPORTES DE FÁBRICA, PROHIBIENDOSE PERFORAR O ALTERAR LAS CARCASAS.
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.