

# PAEPU

Proyecto de Apoyo a la Escuela Pública Uruguaya  
PLANTA FISICA

OBRA:	ESCUELA: N° 100
	LOCALIDAD: SAN JOSÉ
	DEPARTAMENTO: SAN JOSÉ
FECHA:	FEBRERO 2024
LUMINARIA:	<b>LE20</b>
CANTIDAD TOTAL:	<b>3</b>



DESCRIPCION:	LUMINARIA PARA INTEMPERIE CON VIDRIO Y BASE PARA UNA LÁMPARA E27
MODALIDAD:	APLIQUE DE ADOSAR DE FORMA CIRCULAR
CUERPO:	COLOR BLANCO O NEGRO METÁLICO CON BURLETE PERIMETRAL RESISTENTE A LA OXIDACIÓN Y CORROSIÓN, PROTECCIÓN CONTRA RAYOS UV, CLASE II, PROTECCIÓN IP40
DIFUSOR:	VIDRIO FASETADO
DIMENSIONES:	DIAMETRO = 200mm.
PESO =	1.5 Kg.
LAMPARA:	LED E27 13.5W BLANCO CALIDO 2800W, VIDA ÚTIL SEGÚN FABRICANTE, MÍMINO 15.000hs. IEEE-519 – IEC 61000-3-2 SEGÚN LOS CONCEPTOS Y LÍMITES DE THD EN SISTEMAS LED
ADVERTENCIA!!!	SI LA MARCA O MODELO DIFIEREN DE LO ESPECIFICADO A JUICIO DEL DIRECTOR DE OBRA Y PREVIO A SER 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.