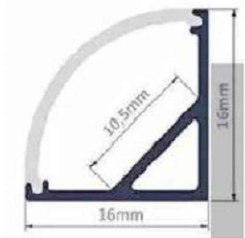


PAEPU

Proyecto de Apoyo a la Escuela Pública Uruguaya  
PLANTA FISICA

OBRA: ESCUELA: N°2	
DEPTO. : TRINIDAD	
FECHA: NOVIEMBRE	2023
LUMINARIA LE-06	CANTIDAD TOTAL: 10

ÁREA O LOCAL	SUB-TOTALES
FACHADA	10



DESCRIPCION:	TIRA LED 2835 INSTALADA EN ALUMINIO CON DIFUSOR PARA INTERIORES, DE IGUAL O SUPERIOR CALIDAD		
LED:	LED 2855	FLUJO LUMINOSO:	x 5m DE 3000 A 4200 LUMINES
TEMPERATURA COLOR:	5500K / 6500K		
TENSION DE RED:	230/240V	TENSION FUNCIONAMIENTO LED:	12V
CINTA:	120 LED POR METRO LINEAL		
PERFIL:	TIPO "L" DE 16mm POR LADO		
DIFUSOR:	POLICARBONATO FACETADO SEMI-TRANSPARENTE		
TERMINACION:	TAPAS PLASTICAS EN CADA EXTREMO		
SOPORTE:	SUJECCIONES METALICAS DEL PERFIL INSTALADO CON TACOS TIPO FISCHER		
NORMATIVA:	IEEE-519 - IEC 61000-2-2 / 3-2 SEGUN LOS CONSEPTOS Y LIMITES DE THD EN SISTEMAS LED <20%		
ADVERTENCIA!!!	SI LA MARCA Y MODELO DIFIEREN DE LO ESPECIFICADO A JUICIO DEL DIRECTOR DE OBRA Y PREVIO AL SER SUMINISTRADO, EL CONTRATISTA DEBERA PRESENTAR MUESTRA,ACOMPÑADA DE TODA LA INFORMACION NECESARIA, PARA DETERMINAR COMPONENTES Y NIVELES DE CALIDAD DEL MATERIAL PRESANTADO. LA INFORMACION DEBERA INCLUIR ENSAYOS DE LABORATORIOS INDEPENDIENTES. EL INCUMPLIMIENTO DE ESTE REQUISITO DARA LUGAR AL RECHAZO AUTOMATICO DEL LOTE.		