

**ANEP**CONSEJO
DIRECTIVO
CENTRALPROGRAMA
PAEMFE

OBRA

CEM CIUDAD DEL PLATA

RIO NEGRO S/N Y MONTEVIDEO-CIUDAD DEL PLATA

FECHA

SEPTIEMBRE 2022

ANEXO

H

HOJA

10

LUMINARIA

L406

UBICACIÓN:

SEGÚN PLANOS

CANTIDAD:

PB: 1

TOTAL: 1

BRIDA DE ACERO INOXIDABLE
DE APERTURA RAPIDA

CABLE DE ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN:	ARTEFACTO DE TUBOS FLUORESCENTES DE ADOSAR O COLGAR 2x18 CON IP-68. TIPO RESIST DE "airfal internacional" SIMILAR O DE CALIDAD IGUAL O SUPERIOR. VERSION ESPECIAL PARA ALTAS TEMPERATURAS ALCANZA LOS +85°C
CUERPO:	POLICARBONATO ANTI-UV DE 3,5mm DE ESPESOR TAPAS FINALES ZAMAK NIQUELADO REFLECTOR DE CHAPA DE ACERO DE ALTA RESISTENCIA
DIFUSOR:	
EQUIPO ELÉCTRICO:	
DIMENSIONES:	DIAMETRO=83mm LARGO = 709mm
LÁMPARA:	TUBOS FLUORESCENTES 2x18W TIPO T8
OBSERVACIONES:	MONTAJE DENTRO DE CAMPANA DE COCINA CON BRIDA DE ACERO INOXIDABLE DE APERTURA RAPIDA Y CABLE DE ACERO INOXIDABLE.