

**ANEP** **PAEPU**

Proyecto de Apoyo a la Escuela Pública Uruguaya  
PLANTA FISICA

OBRA:

ESCUELA: N°129

DEPTO. : MONTEVIDEO

FECHA  
MARZO 2020

ANEXO

F

HOJA

DE

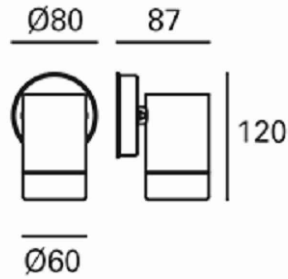
LUMINARIA:

UBICACION:

SEGUN PLANOS Y CUADRO ADJ.

CANTIDAD TOTAL:

12

[illegible]

DESCRIPCION:	Luminaria para adosar de emisión indirecta bidireccional, apta para intemperie .
	FOR-Light – JUMBO Aplique – PX-0125-NEG
	SIMILAR O DE CALIDAD IGUAL O SUPERIOR
CUERPO:	Cilíndrico en inyección de aluminio color gris microtexturado con pintura epoxy
REFLECTOR:	BIDIRECCIONAL HACIA ARRIBA/ABAJO CANTIDAD =10, UNIDIRECCIONAL HACIA ABAJO CANTIDAD =2
DIFUSOR:	De vidrio templado transparente.
EQUIPO ELECTRICO:	—
DIMENSIONES:	
GRADO DE PROTECCION:	IP55
LAMPARA:	LED
OBSERVACIONES:	