

ELECTRICIDAD MARCÓ

SUC. DE LLOPIS Y MARCÓ S. L.

TELEFONO 26 73 43
BARCELONA

AVENIDA DE
SAN ANTONIO M^a CLARET, 67

ELECTRICIDAD-LUZ, FUERZA MOTRIZ, ELECTRO-BOMBAS, CALEFACCIÓN, TELEFONÍA, BOBINAGE Y REPARACIÓN DE MOTORES Y APARATOS ELECTRO-MECÁNICOS, LAMPISTERÍA-INSTALACIÓN Y REPARACIÓN DE AGUA Y GAS

Barcelona, 17 Octubre 1955

PRESUPUESTO N.º 2079 PARA GRAN TEATRO DEL LICEO

REFERENTE A Construcción de un cuadro de pruebas para el Servicio Eléctrico del Escenario

	Pesetas
<p>El cuadro que se proyecta, será montado sobre un panel de bakelita pulida de un espesor de 10 m/m., con una superficie de 700 x 420 m/m., fijado a la pared por medio de 4 soportes angulares y protegido por planchas de hierro laterales pintadas a Duco gris.</p> <p>1 Interruptor general tipo de tambor empotrable con juego de 3 fusibles Díazed de 25 Amperes.</p> <p>2 Interruptores tipo de tambor empotrables para circuitos laterales de Escenario, con 2 fusibles Díazed de 25 amp.</p> <p>2 Lámparas piloto para los circuitos anteriores</p> <p>1 Comprobador de lámparas y fusibles en serie con un portalámparas de porcelana, para una potencia de 200 watts.</p> <p>1 Comprobador de lámparas, en serie con una resistencia para una potencia de 2.000 Wstts.</p> <p>1 Grupo de 4 enchufes con: Base bipolar de 30 Amps., Base bipolar de 10 Amps., Base de Calefacción y base bipolar de 5 Amps, para corriente directa a 125 Volts.</p> <p style="text-align: right;">./.</p>	

10432-46

Pesetas

continuación

1 Grupo de 4 enchufes con: Base bipolar de 30 Amps., Base bipolar de 10 Amps., Base de Calefacción y base bipolar de 5 Amps., para corriente de serie con la lámpara de 200 watts.

4 Bornes de conexión para corriente directa con 3 fases y neutro.

Placas indicadoras, conexionado y accesorios.

Materiales, accesorios y montaje en Taller por un importe de - - - - -

3.867' -

*Apudado J. J.
3 noviembre 1958*