

Ajuste corriente lámpara 1 y 2

Entrar en modo test

TEST

Introduccion test

Para ajustar la corriente de la lámpara 1.. escribiremos "ILAMPARA1REAL X.xx". En ese momento, la PPD activará la lámpara 1 y realizará una medición.

ILAMPARA1REAL 1.95

1021.00

I real: 1.95

Valor AD: 1021

Conversor: 0.00190989

I lampara 1 (1021): 1.95

I lampara 1 (1021): 1.95

I lampara 1 (1021): 1.95

Para que deje de medir, pulsaremos 1 tecla.

Solo para realizar la medición, escribiremos "ILAMPARA1"

ILAMPARA1

I lampara 1 (1021): 1.95

I lampara 1 (1021): 1.95

Para ajustar la corriente de la lámpara 2.. escribiremos "ILAMPARA2REAL X.xx". En ese momento, la PPD activará la lámpara 1 y realizará una medición.

ILAMPARA2REAL 1.56

964.00

I real: 1.56

Valor AD: 964

Conversor: 0.00190989

I lampara 2 (1021): 1.56

I lampara 2 (1021): 1.56

I lampara 2 (1021): 1.56

Para que deje de medir, pulsaremos 1 tecla.

Solo para realizar la medición, escribiremos "ILAMPARA2"

ILAMPARA2

I lampara 2 (1021): 1.56

I lampara 2 (1021): 1.56

Faro de Video

Para ajustar la corriente en el faro de Video, ajustaremos ambas lamparas a la vez (ya que este faro solo tiene 1 lámpara)

Para ello realizaremos la medición con la lámpara 1, pero el comando a utilizar es: "ILAMPARA3REAL X.xx"

ILAMPARA3REAL 1.95

1021.00

I real: 1.95

Valor AD: 1021

Conversor: 0.00190989

I lampara 1/2 (1021): 1.95

I lampara 1/2 (1021): 1.95

I lampara 1/2 (1021): 1.95

Para que deje de medir, pulsaremos 1 tecla.