



**BAÑADORES**

**DE PARED**

**BLUELed**

# BAÑADORES

## DE PARED



**500mm**  
Características generales

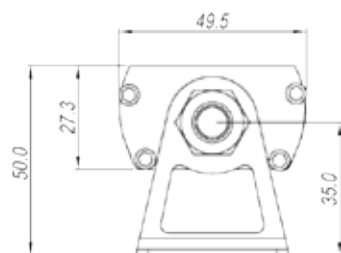
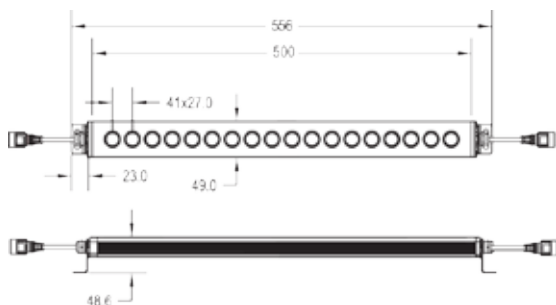
- Bañador de pared de iluminación.
- Disponible con distintas ópticas.
- Variedad de tonos y colores.
- Alimentación a 24 V DC para poder conectar a cualquier tipo de sistema de control.
- Cableado por ambos lados para poder conectarlos entre sí.
- Cuerpo de aluminio para favorecer una correcta disipación de calor.
- Frontal de cristal templado con el que se protege el interior del equipo.
- Otros tonos y colores disponibles bajo pedido.
- 8°/30°/45°/60° disponible bajo pedido.

### DESCRIPCIÓN: BLUE LED BAÑADOR DE PARED



CÓDIGO	TEMPERATURA DE COLOR	POTENCIA	FLUJO LUMINOSO	APERTURA	LED	LEDS	CONEXIÓN MÁXIMA	PESO	VOLTAJE	IP
782230	3000 K	22 W	1260 lm	12°	Edison	18	10	1 Kg	24V DC	65
782240	4000 K	22 W	1300 lm	12°	Edison	18	10	1 Kg	24V DC	65
782282	ROJO	22 W	900 lm	12°	Edison	18	10	1 Kg	24V DC	65
782284	AZUL	15 W	360 lm	12°	Edison	18	10	1 Kg	24V DC	65
782286	VERDE	22 W	900 lm	12°	Edison	18	10	1 Kg	24V DC	65
782280	RGB	22 W	810 lm	45°	Edison	10	10	1 Kg	24V DC	65

### MEDIDAS



# BAÑADORES

## DE PARED



**1000mm**  
Características generales

- Bañador de pared de iluminación.
- Disponible con distintas ópticas.
- Variedad de tonos y colores.
- Alimentación a 24 V DC para poder conectar a cualquier tipo de sistema de control.
- Cableado por ambos lados para poder conectarlos entre sí.
- Cuerpo de aluminio para favorecer una correcta disipación de calor.
- Frontal de cristal templado con el que se protege el interior del equipo.
- Otros tonos y colores disponibles bajo pedido.
- 8°/30°/45°/60° disponible bajo pedido.

DESCRIPCIÓN: BLUE LED BAÑADOR DE PARED



CÓDIGO	TEMPERATURA DE COLOR	POTENCIA	FLUJO LUMINOSO	APERTURA	LED	LEDS	CONEXIÓN MÁXIMA	PESO	VOLTAJE	IP
784530	3000 K	45 W	2520 lm	12°	Edison	36	5	2 Kg	24V DC	65
784540	4000 K	45 W	2600 lm	12°	Edison	36	5	2 Kg	24V DC	65
784582	ROJO	45 W	1800 lm	12°	Edison	36	5	2 Kg	24V DC	65
784584	AZUL	30 W	720 lm	12°	Edison	36	5	2 Kg	24V DC	65
784586	VERDE	45 W	2340 lm	12°	Edison	36	5	2 Kg	24V DC	65
782580	RGB	45 W	1620 lm	45°	Edison	20	5	2 Kg	24V DC	65

MEDIDAS

