

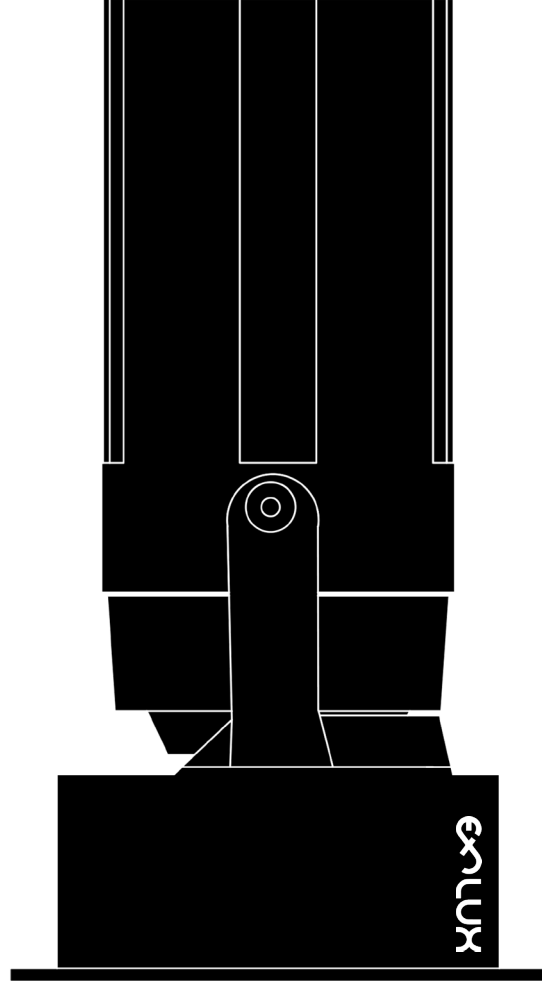
**EXLUX** (interior) downlights y spotlights empotrables

# Vodi 9W

Mini downlight empotrable de 56 mm de diámetro.

Sus reducidas dimensiones lo convierten en un producto elegante a la par que discreto para aportar una iluminación de acento que dará más protagonismo a la luz en sí que al objeto que la emite.

Disponible con ángulo de apertura de 15 grados y en acabado blanco, negro o mixto.



## Material

Aluminio anodizado 5051

## Acabados



## Montaje



## Temperatura de color



## Protección / CRI / Certificados

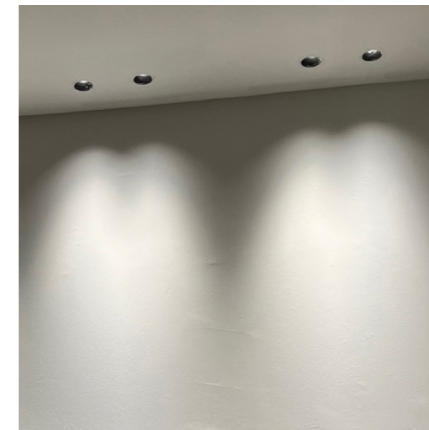


(2)

## Vali 9w



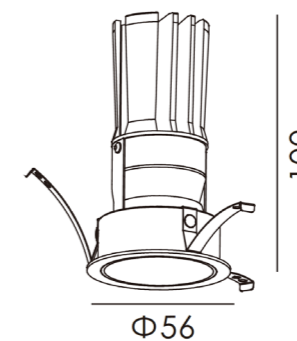
(3)



## Parámetros

Potencia	9W
Temperatura de color	2300K / 2700K
Ángulo de apertura	15°
Voltaje de entrada	AC 220-240V
Corriente de salida	200mA
Tensión de funcionamiento	36V
Flujo luminoso	540lm
Temperatura operativa	-25°C +40°C

## Dimensiones

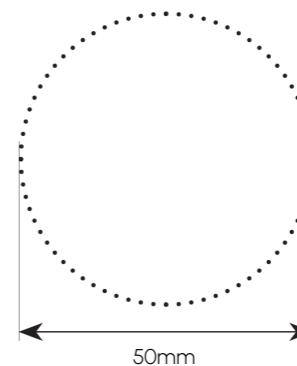


## Luxometría

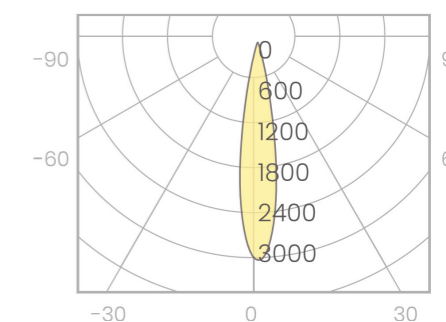
### Ángulo de apertura 15°

altura media/centro	diámetro
1m 2875lx	33cm
2m 718lx	66cm
3m 320lx	100cm

## Medidas corte

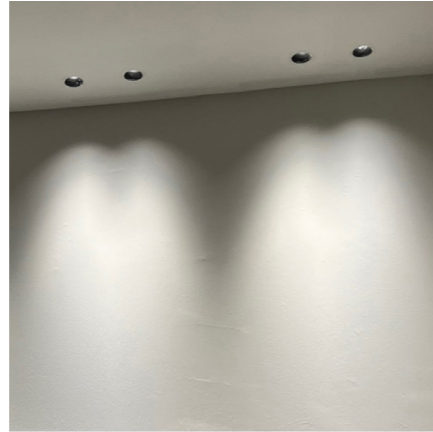


## Fotometría



## Vali basculante 9w

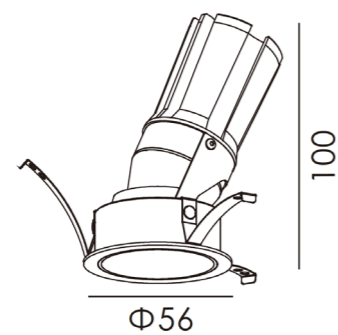
(4)



### Parámetros

Potencia	9W
Temperatura de color	2300K / 2700K
Ángulo de apertura	15°
Voltaje de entrada	AC 220-240V
Corriente de salida	200mA
Tensión de funcionamiento	36V
Flujo luminoso	540lm
Rotación	355° (X) 25° (Y)
Temperatura operativa	-25°C +40°C

### Dimensiones

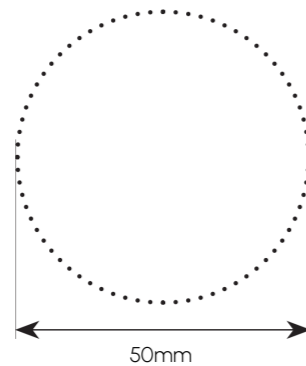


### Luxometría

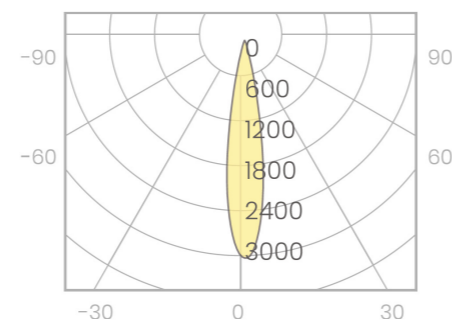
#### Ángulo de apertura 15°

altura media/centro	diámetro
1m 2875lx	33cm
2m 718lx	66cm
3m 320lx	100cm

### Medidas corte

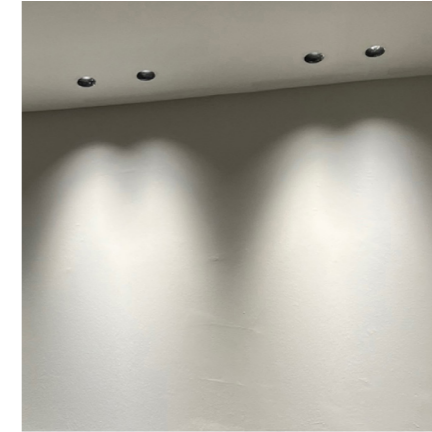


### Fotometría



## Vali trimless 9w

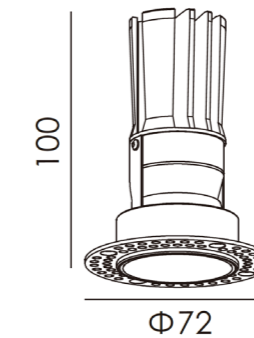
(5)



### Parámetros

Potencia	9W
Temperatura de color	2300K / 2700K
Ángulo de apertura	15°
Voltaje de entrada	AC 220-240V
Corriente de salida	200mA
Tensión de funcionamiento	36V
Flujo luminoso	540lm
Temperatura operativa	-25°C +40°C

### Dimensiones

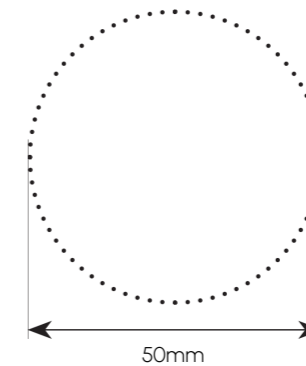


### Luxometría

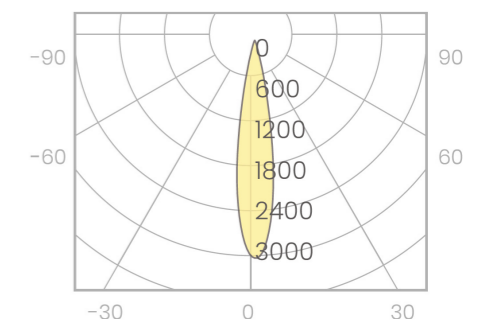
#### Ángulo de apertura 15°

altura media/centro	diámetro
1m 2875lx	33cm
2m 718lx	66cm
3m 320lx	100cm

### Medidas corte

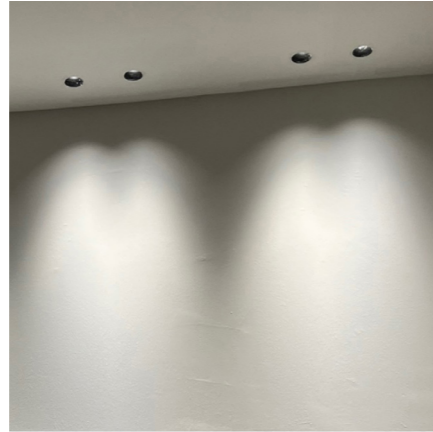


### Fotometría



# Vali trimless basculante 9w

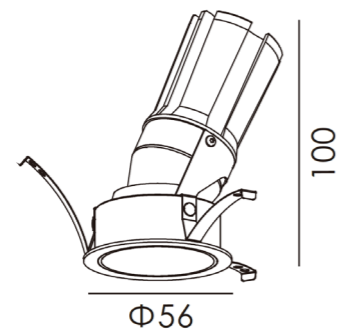
(6)



## Parámetros

Potencia	9W
Temperatura de color	2300K / 2700K
Ángulo de apertura	15°
Voltaje de entrada	AC 220-240V
Corriente de salida	200mA
Tensión de funcionamiento	36V
Flujo luminoso	540lm
Rotación	355° (X) 25° (Y)
Temperatura operativa	-25°C +40°C

## Dimensiones

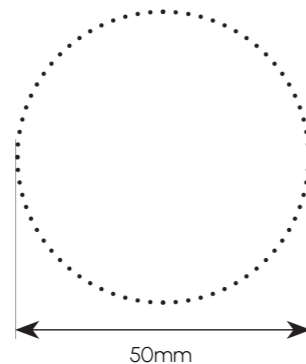


## Luxometría

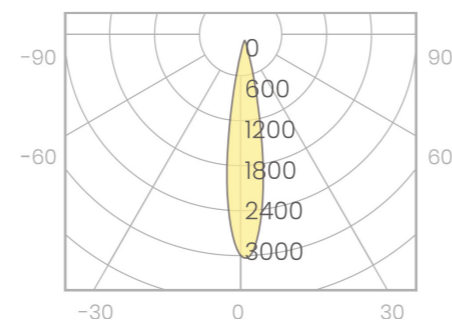
### Ángulo de apertura 15°

altura media/centro	diámetro
1m 2875lx	33cm
2m 718lx	66cm
3m 320lx	100cm

## Medidas corte



## Fotometría



(7)

## Referencias

### VALI 9W

Blanco			
2300K	15°	Triac	56631
	15°	Sin Electrónica	56655
2700K	15°	Triac	56624
	15°	Sin Electrónica	56648
Negro			
2300K	15°	Triac	56679
	15°	Sin Electrónica	56693
2700K	15°	Triac	56662
	15°	Sin Electrónica	56686

### VALI BASCULANTE 9W

Blanco			
2300K	15°	Triac	59816
	15°	Sin Electrónica	59809
2700K	15°	Triac	59823
	15°	Sin Electrónica	58208
Negro			
2300K	15°	Triac	59830
	15°	Sin Electrónica	59793
2700K	15°	Triac	55207
	15°	Sin Electrónica	58666

### VALI TRIMLESS 9W

Blanco			
2300K	15°	Triac	56549
	15°	Sin Electronica	56747
2700K	15°	Triac	56495
	15°	Sin Electronica	57669
Negro			
2300K	15°	Triac	56600
	15°	Sin Electronica	56761
2700K	15°	Triac	56570
	15°	Sin Electronica	56754
*Corona Instalación			45635

### VALI TRIMLESS BASCULANTE 9W

Blanco			
2300K	15°	Triac	59854
	15°	Sin Electronica	59861
2700K	15°	Triac	59847
	15°	Sin Electronica	59878
Negro			
2300K	15°	Triac	59908
	15°	Sin Electronica	59892
2700K	15°	Triac	59915
	15°	Sin Electronica	59885
*Corona Instalación			45635