

# EIZA

Montaje Mounting  
Tensión nominal Rated voltage  
Potencia Power  
CRI  
Ángulo de apertura Beam angle  
Temperatura de color <sup>[1]</sup> Color temperature <sup>[1]</sup>  
Flujo luminoso <sup>[2]</sup> Luminous flux <sup>[2]</sup>  
Eficiencia Efficiency  
Protección IP IP Protection  
Dimensiones Dimensions  
Material Material  
Acabado <sup>[3]</sup> Finish <sup>[3]</sup>

Superficie Surface  
110-240 V AC. / 50 - 60 Hz  
3 W | 5 W | 7 W  
>90  
24° | 36°  
2700K | 3000K | 4000K | 4500K | 6000k  
210 lm | 350 lm  
70 lm/W  
IP65  
Ø50x80 mm  
Aluminio Aluminum  
Blanco | Negro | Gris White | Black | Grey



CRI > 90

3 W | 5 W | 7 W

70 lm/W

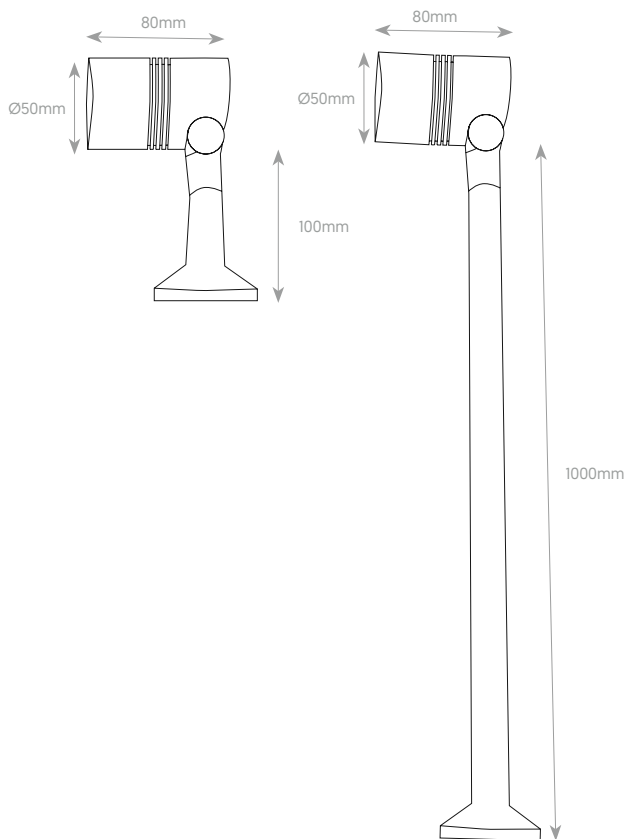
30.000 h

IP65



## MEICON®

### DIMENSIONES, POTENCIA, LUMENES, EFICIENCIA DIMENSIONS, POWER, LUMENS, EFFICIENCY



Potencia Power	Dimension <sup>[4]</sup> Dimension <sup>[4]</sup>	Angulo de Apertura Beam Angle	Flujo luminoso <sup>[3]</sup> Flux <sup>[3]</sup>	Eficiencia Efficiency
3 W	50x80x100-1000mm	24°	210lm	70 lm/W
5 W	50x80x100-1000mm	36°	350lm	70 lm/W
7 W	50x80x100-1000mm	60°	448lm	64 lm/W

\*Las imágenes son ilustrativas. Los productos finales están sujetos a cambios sin aviso previo. \*Images for reference only. Subject to changes without prior notice.

<sup>[1]</sup> Disponibles otras temperaturas de color bajo pedido. Other colour temperatures available under request.

<sup>[2]</sup> Precisión de medición para flujo +/- 5%. Precisión de medición para x, y +/- 0,005. Precisión de medición para CRI 1,5.  
Measurement precision for flux +/- 5%. Measurement precision for x, y +/- 0,005. Measurement precision for CRI 1,5.

<sup>[3]</sup> Disponible en cualquier acabado y color bajo pedido. Any finish and colour available under request.

<sup>[4]</sup> La Longitud de la base va desde 100 mm a 1000 mm. The length of the base ranges from 100 mm to 1000 mm.

### CERTIFICACIONES CERTIFICATIONS

CE UL LM80 RoHS

### NORMATIVA REGULATIONS

EN 60598 / EN 62471 / EN 62493 / EN 55015 / EN 61000 / EN 61547  
UL 2108 / UL 8750