


# ÁGATA

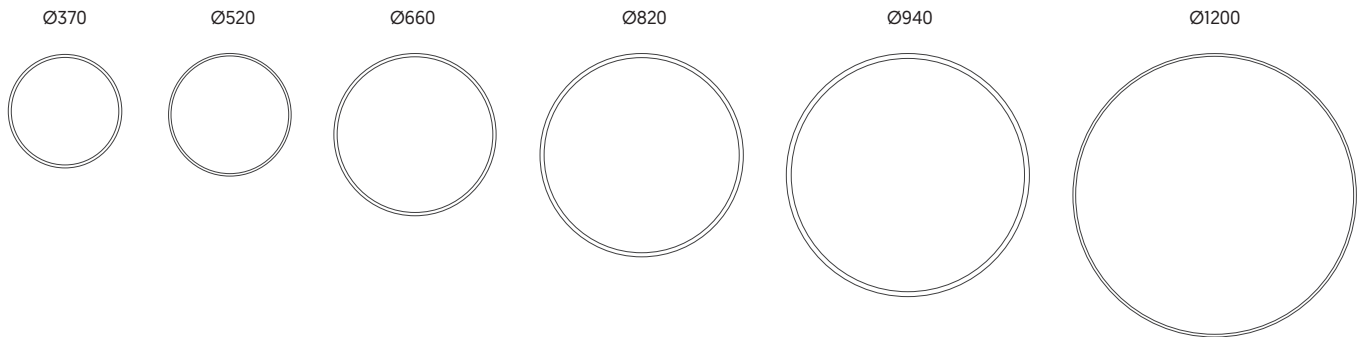
Montaje Mounting  
Tensión nominal Rated voltage  
Potencia Power  
CRI <sup>[1]</sup>  
PF  
Ángulo de apertura Beam angle  
Temperatura de color <sup>[2]</sup> Color temperature <sup>[2]</sup>  
Flujo luminoso <sup>[3]</sup> Luminous flux <sup>[3]</sup>  
Eficiencia Efficiency  
Protección IP IP Protection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

Empotrado | Superficie | Suspendido Recessed | Surfaced | Pendant  
200-240 V AC. / 50 - 60 Hz  
15 - 200 W  
>90 | >95  
>0.9  
160°  
2700°K | 3000°K | 4000°K  
1500 - 20000 lm  
100 lm/W  
IP20  
Aluminio / Difusor PC Aluminum/ PC Diffuser  
Ø330-1200 x 80 mm | Ø330-1200 x 100 mm  
On/Off | 0-10V | 



## MEICON.

### DIMENSIONES, POTENCIAS Y FLUJOS<sup>[4]</sup> DIMENSIONS, POWER & FLUX<sup>[4]</sup>



Potencia Power	Dimension	Flujo luminoso <sup>[4]</sup> Flux <sup>[4]</sup>	Eficiencia Efficiency
20 W	Ø370 x H60	2000lm	100 lm/W
35 W	Ø520 x H60	3500lm	100 lm/W
60 W	Ø660 x H60	6000lm	100 lm/W
90 W	Ø820 x H60	9000lm	100 lm/W
120 W	Ø940 x H60	12000lm	100 lm/W
200 W	Ø1200 x H60	20000lm	100 lm/W

Potencia Power	Dimension	Flujo luminoso <sup>[4]</sup> Flux <sup>[4]</sup>	Eficiencia Efficiency
20 W	Ø370 x H80	2000lm	100 lm/W
35 W	Ø520 x H80	3500lm	100 lm/W
60 W	Ø660 x H80	6000lm	100 lm/W
90 W	Ø820 x H80	9000lm	100 lm/W
120 W	Ø940 x H80	12000lm	100 lm/W
200 W	Ø1200 x H80	20000lm	100 lm/W

### ACABADOS <sup>[5]</sup> FINISHES <sup>[5]</sup>



\*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> Pruebas de tolerancia aceptable CRI: -1. CRI testing acceptable tolerance: -1.  
<sup>[2]</sup> Disponibles otras temperaturas de color bajo pedido. Other colour temperatures available under request.  
<sup>[3]</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>[4]</sup> Disponible en cualquier diámetro bajo pedido. Any diameter available under request.  
<sup>[5]</sup> Disponible en cualquier acabado y color bajo pedido. Any finish and colour available under request.

### CERTIFICACIONES CERTIFICATIONS



### NORMATIVA REGULATIONS

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

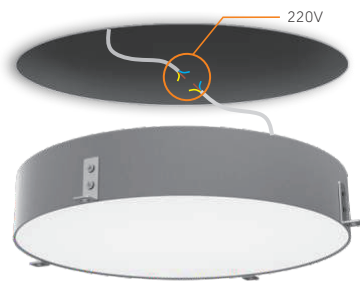
- 1** Fijar accesorios a la luminaria.  
Fix accessories to the fixture.



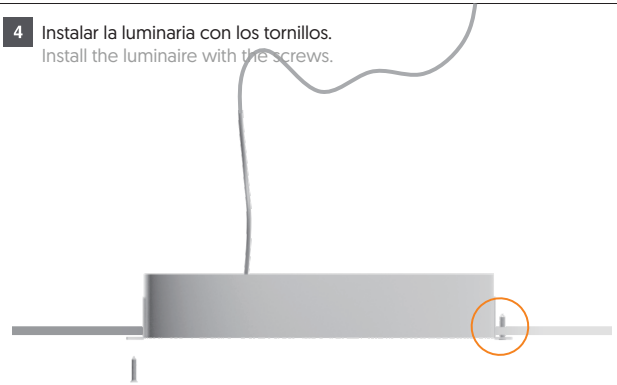
- 2** Hacer agujero del tamaño de la luminaria.  
Make a hole by the size of the luminaire.



- 3** Realizar conexión eléctrica.  
Connect the cable.



- 4** Instalar la luminaria con los tornillos.  
Install the luminaire with the screws.



- 5** Rematar techo con pasta o yeso.  
Make the ceiling smooth.



- 6** Terminado.  
Finished.

