


# TARKIN

**Montaje** Mounting  
**Tensión nominal** Rated voltage  
**Dimensiones** Dimensions  
**Potencia** Power  
**Flujo luminoso** <sup>[1]</sup> Luminous flux <sup>[1]</sup>  
**Eficiencia** Efficiency  
**CRI** <sup>[2]</sup>  
**R9**  
**SDCM**  
**Ángulo de apertura** Beam angle  
**Temperatura de color** <sup>[3]</sup> Color temperature <sup>[3]</sup>  
**Protección IP** IP Protection  
**Material** Material  
**Regulación de potencia** Dimming  
**Acabado** <sup>[4]</sup> Finish <sup>[4]</sup>

**Superficie | Suspendido** Surface | Suspended  
**24V DC**  

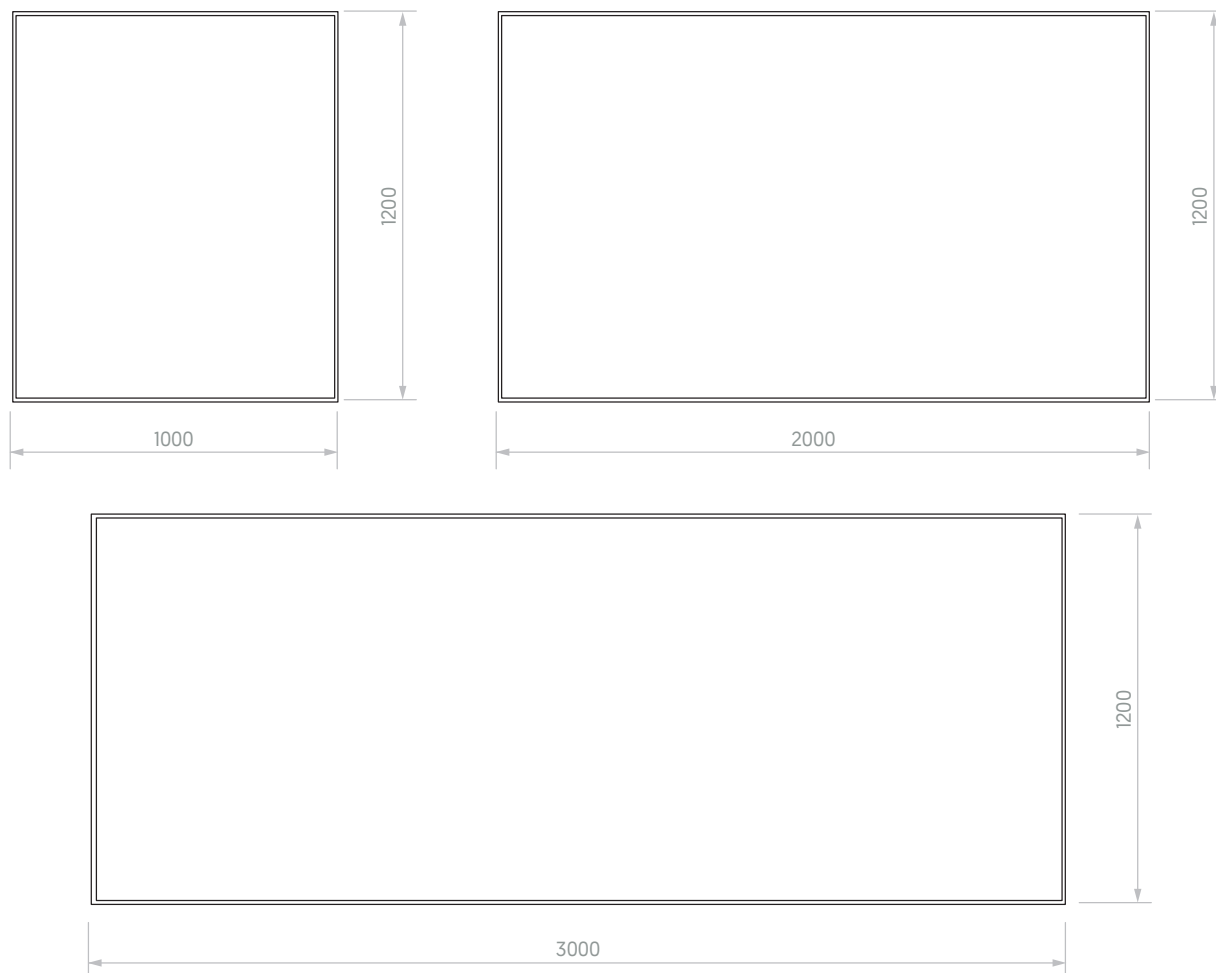
1000 x 1200	2000 x 1200	3000 x 1200
100W	200W	300W
7150 lm	13800 lm	20550 lm
71 lm/W	69 lm/W	69 lm/W

  
 >90  
 >50  
 3  
 120°  
 4000°K  
 IP20  
 Aluminio Aluminum  
 On/Off |   
 RAL 9003



## MEICON®

### DIMENSIONES DIMENSIONS



\*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> 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>[2]</sup> Pruebas de tolerancia aceptable CRI: -1. CRI testing acceptable tolerance: -1.

<sup>[3]</sup> Disponibles otras temperaturas de color bajo pedido. Other colour temperatures available under request.

<sup>[4]</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