Aro basculante cuadrado empotrable Serie Nigat





Referencia	200400005	200400007
Descripción	Aro basculante cuadrado empotrable	Aro basculante cuadrado empotrable
Serie	Nigat	Nigat
Forma	Cuadrada	Cuadrada
Potencia	7W	7W
Flujo luminoso útil (90°)	650Lm	650Lm
Flujo luminoso nominal (360°)	740Lm	740Lm
Ángulo apertura	60°	60°
Temperatura (K)	CCT (3000-4000-6500K)	CCT (3000-4000-6500K)
Color	Blanco	Negro
Temperatura de trabajo	-15°C / +40°C	-15°C / +40°C
Tiempo de encendido	<0.5s	<0.5s
Luz completa inmediata	100%	100%
CRI (Ra)	≥80	≥80
Hg	0.0	0.0
mA	54mA	54mA
On / Off	15.000	15.000
IP	IP20	IP20
IK	IK8	IK8
Horas de vida	25.000h.	25.000h.
Voltaje	220-240V	220-240V
Hz	50/60Hz	50/60Hz
Material	Aluminio + Plástico	Aluminio + Plástico
Dimensión (AxBxH)	95x95x46mm	95x95x46mm
Empotramiento (E)	70x70mm	70x70mm
Embalaje	6/48	6/48

Puedes cambiar la temperatura a través de un botón trasero. Las tonalidades disponibles para cambiar son luz cálida (3000K), luz día (4000K) y luz fría (6500K).

Instalación: Cortar la energía eléctrica y dejar que la lámpara se enfríe antes de sustituirla. Asegurarse de que está todo bien conectado antes de encender la lámpara. Por favor, no tocar la lámpara una vez encendida.

