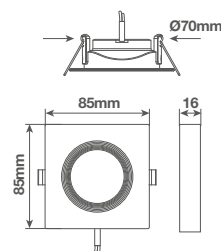


Aro basculante cuadrado empotrable LED Cumbo 7W



Referencia	200400025	200400026	200400027
Tipo aro	Basculante	Basculante	Basculante
Tipo de LED	SMD	SMD	SMD
Potencia (W)	7W	7W	7W
Testeo flujo luminoso (nominales)	Esfera 360°	Esfera 360°	Esfera 360°
Testeo flujo luminoso (útiles)	Cono estrecho 90°	Cono estrecho 90°	Cono estrecho 90°
Lúmenes (Lm)	600Lm	600Lm	600Lm
Lúmenes nominales	600Lm	600Lm	600Lm
Lúmenes útiles	510Lm	510Lm	510Lm
Temperatura (K)	3.000K	4.000K	6.500K
Temperatura funcionamiento máxima	40°C	40°C	40°C
Temperatura funcionamiento mínima	-20°C	-20°C	-20°C
Ángulo apertura (°)	38°	38°	38°
CRI	80	80	80
On/Off	15.000	15.000	15.000
Horas de vida	15.000h.	15.000h.	15.000h.
Amperios (mA)	38mA	38mA	38mA
Empotrable	Sí	Sí	Sí
IP	IP20	IP20	IP20
IK	IK3	IK3	IK3
Uso	Interior	Interior	Interior
Forma1	Cuadrada	Cuadrada	Cuadrada
Longitud cable (cm)	13cm	13cm	13cm
Material principal	Plástico	Plástico	Plástico
Material secundario	Aluminio	Aluminio	Aluminio



Aro basculante cuadrado empotrable LED Cumbo 7W



Referencia	200400025	200400026	200400027
Color principal	Blanco	Blanco	Blanco
Empotramiento (mm)	70mm	70mm	70mm
Voltaje (V) (Mínimo)	220V	220V	220V
Voltaje (V) (Máximo)	240V	240V	240V
Hz	50/60Hz	50/60Hz	50/60Hz
Tipo embalaje	Caja	Caja	Caja
Eficiencia energética	F	F	F