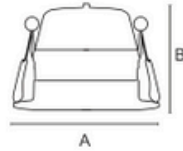


Raf de aluminio IP65 y resistencia al fuego. Potencia 8W y flujo real de 880lm. Cuatro temperaturas de color en la misma luminaria 2700K, 3000K, 4000K y 6500K con CRI>80. Disponible en blanco y negro. Con una eficiencia lumínica de 110lm/W.



	Instalación	A	B	Ø
RAF-Xx	Empotrable	Ø85	60	Ø70

Medidas en mm

Certificaciones



Materiales y características mecánicas

Grado protección	IP65
Material cuerpo	Aluminio
Material difusor	PC
Acabados	Satinado ○ Blanco ● Negro

Características luminotécnicas

Potencia	8W
Flujo lumínico	880lm
Eficiencia lumínica	110lm/W
Ángulo apertura (ópticas)	55°
Temperatura de color	CCT 2700K-3000K-4000K-6500K
CRI	>80
UGR	>19
Vida útil	30.000h
Temperatura de funcionamiento	-30°C a 50°C
Tensión de alimentación	220-240V 50/60Hz
Tensión de funcionamiento	8W = 100mA
Regulación	Corte de fase

Fotometrías

— C0 – C180
 — C90 – C270
 cd/klm n=100%

