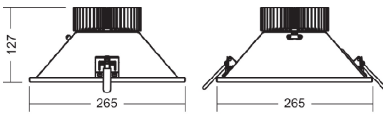


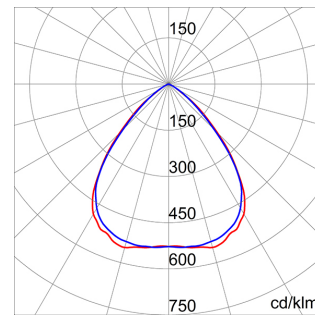
Aparato downlight cuadrado de empotrar con fijación por resorte. Cuerpo en chapa de acero. Reflector en aluminio. Disipador térmico en aluminio. Difusor plástico transparente prismatizado. Fuente luminosa LED de media potencia. Disponible también en versión de emergencia.

Aplicación	Interior	Tipología	Stand alone
Instalación	De empotrar	Dimensiones (mm)	250 x 250
Resistencia a impactos	IK02	Tensión	220-240 V - 50/60 Hz
Tensión	220 / 240 V - 50 / 60 Hz	Potencia de sistema	29 W
Peso (kg)	1.6	Lámpara	Led
Color	Blanco	Lumen Output (lm)	3100
Grado de protección	IP20 (IP40 Vano óptico)	Clase aislamiento	II
Tipo de alimentador	Driver Led en corriente continua	Temperatura de uso	-25 +25 °C
UGR	<=22	Garantía	5 años
Temperatura de color	3000 K (IRC>80)	Tipo de fuente luminosa	LED - No sustituible
Clase de eficiencia LEDs integrados	A ÷ A++	Código Electrocod	2419
Vida útil LED (L80B50)	50000 h		

DIMENSIONAL



CURVA FOTOMÉTRICA



SIMBOLOGÍA TÉCNICA



IK
IK02



IP
IP20 (IP40 Vano
óptico)



CONSTANT
CURRENT
DRIVER



MARCAS/APROBACIONES

