

ROK

 LED 9W

Downlight LED. Basculante. Instalación en interiores.
 Cuerpo principal en aluminio, acabado pintado en blanco o gris.
 Disipador de calor en aluminio inyectado.
 Reflector de aluminio.



LED Epistar LPS

Flujo 720. Eficacia 80 lm/W
 Índice de Reproducción Cromática (IRC ó Ra) >80
 Óptica de aluminio con apertura de 60°

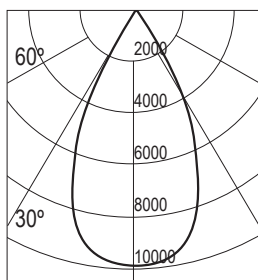


DRIVER Tridonic

Tensión/Corriente AC100/240V 50/60Hz 350 mA
 Factor de potencia > 0,9
 Índice de eficiencia energética (IEE) **A++**

Datos fotométricos

60° 9W



h (m)	Ø (m)	E (lx)
1	0.9	958
2	1.5	242
3	2.9	107
4	3.9	61
5	4.8	34

LED: **Epistar LPS**

Potencia: **9W**

Optica: **60°**

Temp. de color: **3000K**

Flujo luminoso: **720**

Eficacia del LED: **>80 lm/W**

Temperatura de trabajo: **-20°+40°**

Horas de vida: **30000**

Certificaciones



Ref.

5530130.2	9W	60°	3000K	Blanco
5530130.3	9W	60°	3000K	Gris

