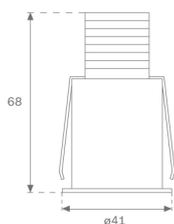


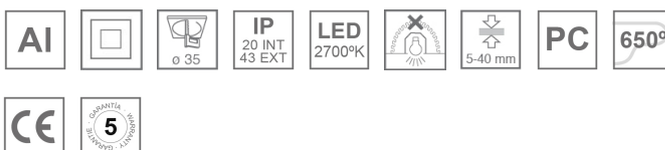
RI140RD02SP927NB

**RING 40 RD 150 VWW SP BK.****Descripción:**

Downlight redondo individual fijo modelo RING 40 RD 150, de la marca LAMP. Fabricado en aluminio. Modelo para LED HIGH POWER y con temperatura de color 2700K, CRI 90. Óptica policarbonato SPOT con alto confort visual gracias a la posición enrasada de la lámpara. Con un grado de protección IP43. Clase de aislamiento I. Con equipo electrónico incorporado (700mA). Horas de vida: 100.000 L80 B10. Acabados disponibles: Blanco mate (RAL 9010), Negro mate (RAL 9011).

Acabado: Negro mate RAL 9011**Peso:** 101 g**Instalación:** Empotrado**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

| | | | |
|---------------------------|---------------------------|----------------------|------------------|
| Flujo de salida: | 105 lm | K: | 2700 |
| Plum: | 3,1W (700mA) | IRC: | 90 |
| Eficacia: | 33,9 lm/w | MacAdam: | 3 |
| Fuente de Luz: | HIGH POWER LED | Alimentación: | 100-240V 50/60Hz |
| Horas de vida led: | 100.000 L80 B10 (Ta=25°C) | Equipo: | Electrónico |
| Pled: | 2W | | |

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%

RI140RD02SP927NB

RING 40 RD 150 VWW SP BK.

DATOS FOTOMÉTRICOS :

RI140RD02SP927NB
 $\eta = 98\%$
 $I_{max} = 25163 \text{ cd/klm}$
 UTE:
 CIE: 108 100 100 100 98