



## **DOWNLIGHT - EMPOTRABLE**







DL-6W-R

## **Luminaria LED para Empotrar:**

Cuerpo fabricado en aluminio inyectado, pintado en polvo. Coplores Blanco o Negro. Óptica de PC aluminizado, multifacetado de alta presión. Apertura de Haz 24°.

Disipador de calor pasivo de aluminio inyectado.

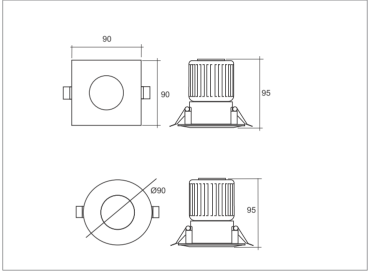
Equipado con módulo LED SLE G5 CRI>80\* de TRIDONIC.

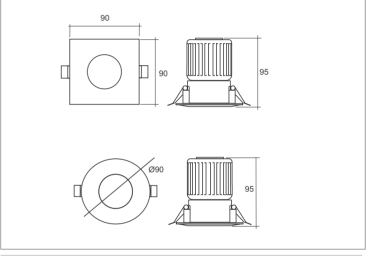
Driver LCI 220V-240V AC, no "dimable" \*\* de TRIDONIC.

Consistencia de color MACADAM 3.

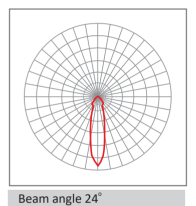
Tiempo de vida y mantenimiento lumínico mayor a 60,000hr L70/F10#

- \*Opción LED CRI>90 y otras temperaturas de color a solicitud.
- \*\*Opción dimable DALI disponible a solicitud.





**DIMENSIONES** 



Modelo	Lámpara	Potencia (W)	Flujo Luminoso (lm)@	CCT(°K)	CRI	Beam Angle (°)	Eficacia del sistema a tp = 65°C	Tiempo de Vida L70/F10#
DL-6W-R (ROUND)	SLE 10mm	6	750	3000, 4000. 6000	>80	24°	125lm/W	>60,000 Horas
DL-6W-Q (SQUARE)	SLE 10mm	6	750	3000, 4000, 6000	>80	24°	125lm/W	>60,000 Horas

@= Flujo luminoso nominal del sistema LED + DRIVER a tp=65°C. A una temperatura menor el flujo luminosos se incrementa. #= L70/F10 indica que el 90% de los LED brindarán más del 70% del flujo luminoso inicial luego de las horas de vida indicadas.