

glint

GRA-AD11190



DESCRIPCIÓN

- Nuestros Downlights LED son ideales para su uso en residencias, hoteles, pasillos y vestíbulos.
- Las modernas luminarias LED proporcionan ahorros de energía de hasta un 60% en comparación con las soluciones convencionales.
- Pueden ser instaladas de forma rápida y sencilla, así como con gran flexibilidad, gracias al driver externo incluido.

ESPECIFICACIONES GENERALES

Tipo de LED: COB	Opciones de control: On-Off, Triac
Potencia: 6, 8, 10 W	Material: Aluminio / PC
Voltaje de operación: 100 - 277 VAC	Color: Marco: Blanco , negro, Reflector: negro
Eficiencia: 80 lm/W	IP: IP20, IP54
Factor de potencia: > 0.9	Tiempo de vida (L70): 30,000 horas
IRC: >90	Garantía: 3 años
Ángulo: 15°, 24°, 36°	
Driver: Externo (Incluido)	



3 AÑOS
GARANTÍA



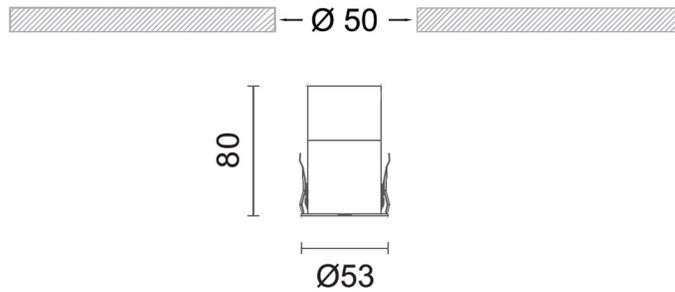
ATENUABLE



ESPECIFICACIONES POR POTENCIA

Modelo	Voltaje (V)	Potencia (W)	TCC (K)	Lúmenes (lm)	Eficiencia (lm/W)	IRC	Ángulo	Dimensiones (AxB)
AD11190	100-277 VAC	6	2700	480	80	>90	15°, 24°, 36°	Ø 53 x 80 mm
		8	3000	640				
		10	4000	800				

DIMENSIONES (mm)



ACCESORIOS



Honeycomb louver



Elliptical lens



Diffusion lens

* Solo se puede utilizar un accesorio por luminaria.

CÓDIGO DE PRODUCTO

GRA — AD11190 — 8 — L — E — 27 — C90 — 20 — 24 — B — B — N — R — DT — WRV

GLINT	Modelo	Potencia (W)	Serie	Driver	TCC	IRC	IP	Ángulo	Color		Accesorios	Instalación	Control	Voltaje
GRA	AD11190	6 8 10	L	E External	27 2700 30 3000 40 4000	C90	20 54	15 24 36	Marco	Reflector	H Honeycomb E Elliptical lens D Diffusion lens N None	R Recessed	N On-off DT Triac	WRV 100-277 VAC
									B Black W White	B Black				

EJEMPLO: GRA-AD11190-8LE-27C90-20-24-BB-N-R-DTWRV