

glint

GRN-STAR75 (24 VDC)



DESCRIPCIÓN

- Luminaria para empotrar en piso.
- Ideal para su instalación en espacios exteriores como caminos y senderos.

ESPECIFICACIONES GENERALES

Tipo de LED: COB	Atenuable: Si (con el driver adecuado)
Potencia: 3.6 W	Material: SUS316L + Aluminio + Vidrio
Voltaje de operación: 24 VDC	Color: SUS316L
Eficiencia: +83.3 lm/W	IP: IP67
Factor de potencia: > 0.9	IK: IK10
IRC: >80, >90	Tiempo de vida (L70): 30,000 horas
Ángulo: --	Garantía: 3 años



3 AÑOS
GARANTÍA



ATENUABLE



ESPECIFICACIONES POR POTENCIA

Modelo	Voltaje (V)	Potencia (W)	TCC (K)	Lúmenes (lm)		IRC	Ángulo	Atenuable
STAR75 1L STAR75 2L STAR75 4L	24 VDC	3.6	2700, 3000, 4000	IRC 90 300	IRC 80 408	>80 >90	--	Si (con el driver adecuado)

MODELOS



STAR75 1L

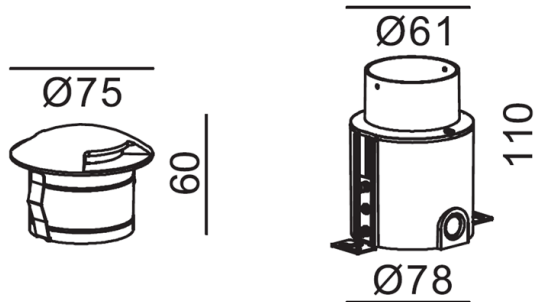


STAR75 2L



STAR75 4L

DIMENSIONES (mm)



CÓDIGO DE PRODUCTO

GRN	STAR75 1L	3.6	L	N	30	C90	S	N	24
GLINT	Modelo	Potencia (W)	Serie	Driver	TCC	IRC	Color	Control	Voltaje
GRN	STAR75 1L STAR75 2L STAR75 4L	3.6	L	N No incluido	27 2700 30 3000 40 4000	C90 C80	S SUS316L	N On-Off	24 24 VDC

EJEMPLO: GRN-STAR75 1L-3.6LN-30C90-S-N24