



Novedad

Kuiper

KUIPER es un downlight de empotrar compacto de 210 mm de diámetro y 57 mm de altura. Cuenta con un disipador de aluminio, difusor de policarbonato prismático opal y reflector de ABS. Está disponible en versiones estándar y DALI.

Kuiper	
Instalación	Empotrada
Difusor	●
Fuente de luz	LED
Seguridad fotobiológica	0
UGR	22
CRI	>80
Elipses de Macadam	3
Rango ángulos de apertura	105
Rango potencia (W)	13
Temperatura de color (°K)	3000-5000
Rango lumínico	1750-1880
Factor de potencia	0,97
Rendimiento (%)	61,8
Expectativa	72000 h L70B10
Opción DALI	✓
Funcionamiento continuado 24h	✓
IP	20-54
Clase	II

● Difusor opal

Escotadura  180-205 mm ideal para reemplazar downlights estándar de 2x26W.



Kuiper



IP **20-54** Con cristal opal/ transparente

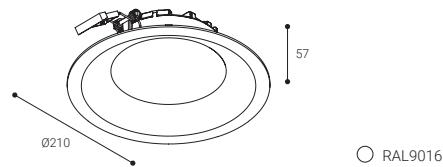
CRI **>80** UGR **22** **105°**

Expectativa **72000 h.** Rendimiento (%) **61,8**
L70B10

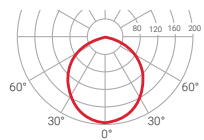
Seguridad fotobiológica

RG0	0 Exento de riesgo
RG1*	Bajo riesgo
RG2	Riesgo moderado
RG3	Riesgo alto

*Tiempo inferior a 3 h.



Difusor opal



— C0-C180 $\eta=69,7\%$
— C90-C270

	W	K	LUMEN	COLOR		EMBALAJE
K23B	1x13W	3000	1750 lm	○	0,3	20
K24B	1x13W	4000	1850 lm	○	0,3	20
K25B	1x13W	5000	1880 lm	○	0,3	20



Compatible con **NormaLINK**

	W	K	LUMEN	COLOR		EMBALAJE
K23DB	1x13W	3000	1750 lm	○	0,3	20
K24DB	1x13W	4000	1850 lm	○	0,3	20
K25DB	1x13W	5000	1880 lm	○	0,3	20