



Kepler

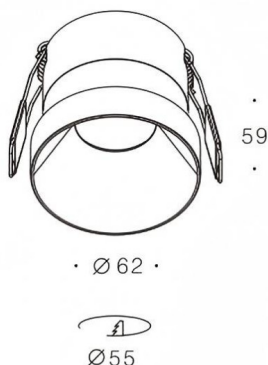
Downlight Lavov de la familia Kepler con una potencia de 12W y un ángulo de apertura del haz de 15°. Acabado en color blanco. Con un flujo luminoso total de 726lm y una eficacia luminosa de 60.5lm/W. Fabricado en aluminio inyectado a presión y lentes de PC. Driver Triac dimmable. CCT 4000K.

Código artículo	86.D098.141T.01
Tipo de producto	Indoor
Categoría	Downlights
Familia	Kepler
Subfamilia	Kepler
Pictograms	

Dimensions

Product dimensions (mm) **ø62*H59mm**

Esquema



Curva fotométrica

Producto	
Potencia real (W)	12
Flujo luminoso real (lm)	726
Eficacia luminosa (lm/W)	60.5
Ángulo de apertura	15°
Tiempo de vida	50000hrs L80B10
IP	IP44
Color	blanco
Driver incluido	si
Equipo	Triac dimmable
Flicker Free	si
Fuente de luz	led
Tipo de LED	COB
Temperatura de color (K)	4000
Consistencia de color (SDCM)	SDCM3
CRI	90
IK	06

