

DIFUSOR



# LINEAR SLIM LS25

Artefacto de iluminación lineal para aplicar o suspender de aluminio anodizado.  
**Difusor.**

100 lm/W 24W 24V CRI >90 Dim\*

2700K / 3000K / 4000K 25 mm Acabado: negro/blanco/alum

# LINEAR SLIM LS25

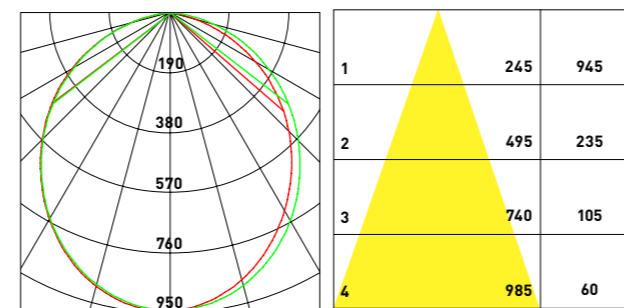
## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Código	CT	CRI	lm	lm/W	W	V	Led	IP	Áng.	Dimer
WLG-LS25-60CM-PCD	2700K	>90	1225	100	12	24	Bridgelux	33	104°	Sí*
WLG-LS25-60CM-PCD	3000K	>90	1225	100	12	24	Bridgelux	33	104°	Sí*
WLG-LS25-60CM-PCD	4000K	>90	1225	100	12	24	Bridgelux	33	104°	Sí*
WLG-LS25-120CM-PCD	2700K	>90	2445	100	24	24	Bridgelux	33	104°	Sí*
WLG-LS25-120CM-PCD	3000K	>90	2445	100	24	24	Bridgelux	33	104°	Sí*
WLG-LS25-120CM-PCD	4000K	>90	2445	100	24	24	Bridgelux	33	104°	Sí*
WLG-LS25-180CM-PCD	2700K	>90	3670	100	36	24	Bridgelux	33	104°	Sí*
WLG-LS25-180CM-PCD	3000K	>90	3670	100	36	24	Bridgelux	33	104°	Sí*
WLG-LS25-180CM-PCD	4000K	>90	3670	100	36	24	Bridgelux	33	104°	Sí*
WLG-LS25-240CM-PCD	2700K	>90	4825	100	48	24	Bridgelux	33	104°	Sí*
WLG-LS25-240CM-PCD	3000K	>90	4825	100	48	24	Bridgelux	33	104°	Sí*
WLG-LS25-240CM-PCD	4000K	>90	4825	100	48	24	Bridgelux	33	104°	Sí*

MacAdam 3

Ejemplo de código: WLG-LS25-60CM-PCD-2700K-S  
modelo medida difus. CT acabado

## DISTRIBUCIÓN DE INTESIDAD LUMÍNICA



— C90 / 270,105  
— C0 / 180,100

Parámetros de fotometría en 3000K para 1.2 M

## DIMENSIONES (mm)



## FUENTE DE ALIMENTACIÓN

FUENTE RECOMENDADA: Hasta 1,3M: 8PP240030DCN, hasta 2,7M: 8PP240060DCN, hasta 4,5M: 8PP240100DCN.

\*La dimerización es opcional, no está incluida en la versión standard del producto.

La fuente de alimentación es **remota**.

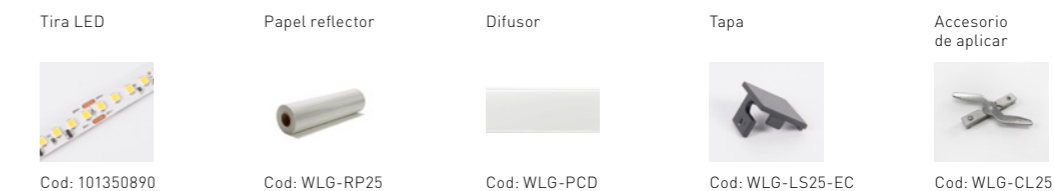
POWER BOX:  
Driver dim. 100W 100-277 Vac

480 x 35 x 60 mm

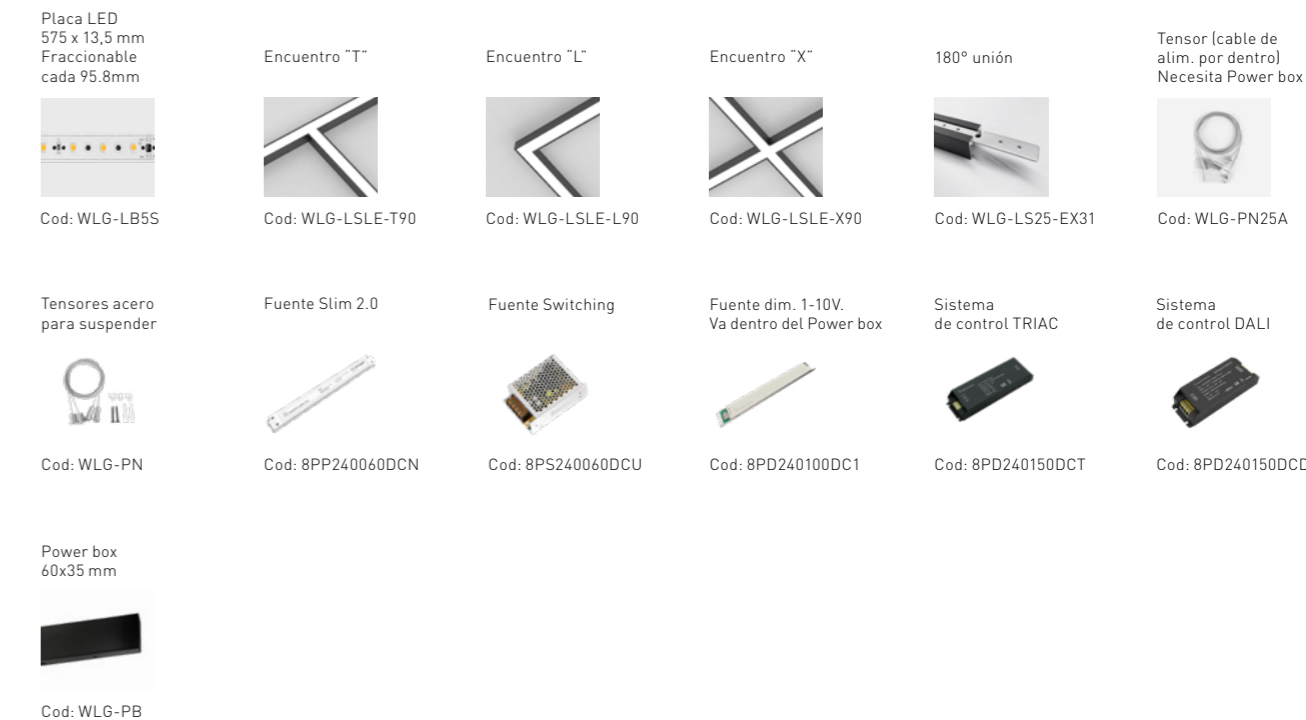


# LINEAR SLIM LS25

## INCLUIDOS



## OPCIONALES



Cod: WLG-PB





DIFUSOR MICROPRISMÁTICO



# LINEAR SLIM LS25

Artefacto de iluminación lineal para aplicar o suspender de aluminio anodizado.  
Difusor Microprismático.

110 lm/W 24W 24V CRI >90 Dim\*

2700K / 3000K / 4000K 25 mm Acabado: negro/blanco/alum

# LINEAR SLIM LS25

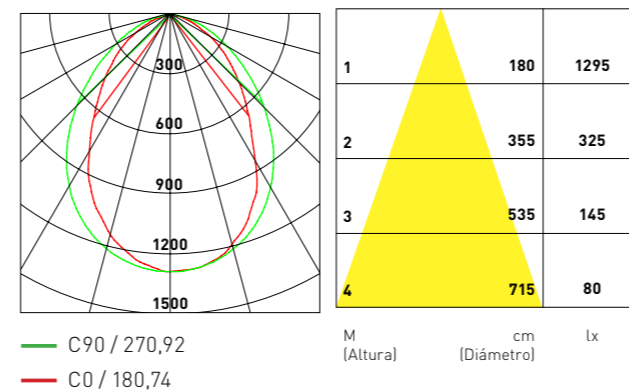
## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Código	CT	CRI	lm	lm/W	W	V	Led	IP	Áng.	Dimer
WLG-LS25-60CM-MPD	2700K	>90	1300	110	12	24	Bridgelux	33	85°	Sí*
WLG-LS25-60CM-MPD	3000K	>90	1300	110	12	24	Bridgelux	33	85°	Sí*
WLG-LS25-60CM-MPD	4000K	>90	1300	110	12	24	Bridgelux	33	85°	Sí*
WLG-LS25-120CM-MPD	2700K	>90	2600	110	24	24	Bridgelux	33	85°	Sí*
WLG-LS25-120CM-MPD	3000K	>90	2600	110	24	24	Bridgelux	33	85°	Sí*
WLG-LS25-120CM-MPD	4000K	>90	2600	110	24	24	Bridgelux	33	85°	Sí*
WLG-LS25-180CM-MPD	2700K	>90	3900	110	36	24	Bridgelux	33	85°	Sí*
WLG-LS25-180CM-MPD	3000K	>90	3900	110	36	24	Bridgelux	33	85°	Sí*
WLG-LS25-180CM-MPD	4000K	>90	3900	110	36	24	Bridgelux	33	85°	Sí*
WLG-LS25-240CM-MPD	2700K	>90	5130	110	48	24	Bridgelux	33	85°	Sí*
WLG-LS25-240CM-MPD	3000K	>90	5130	110	48	24	Bridgelux	33	85°	Sí*
WLG-LS25-240CM-MPD	4000K	>90	5130	110	48	24	Bridgelux	33	85°	Sí*

MacAdam 3

Ejemplo de código: WLG-LS25-60CM-MPD-2700K-S  
modelo medida difus. CT acabado

## FOTOMETRIA



Parámetros de fotometría en 3000K para 1.2 M

## DIMENSIONES (mm)



## FUENTE DE ALIMENTACIÓN

FUENTE RECOMENDADA: Hasta 1,3M: 8PP240030DCN, hasta 2,7M: 8PP240060DCN, hasta 4,5M: 8PP240100DCN.

\*La dimerización es opcional, no está incluida en la versión standard del producto.  
La fuente de alimentación es **remota**.

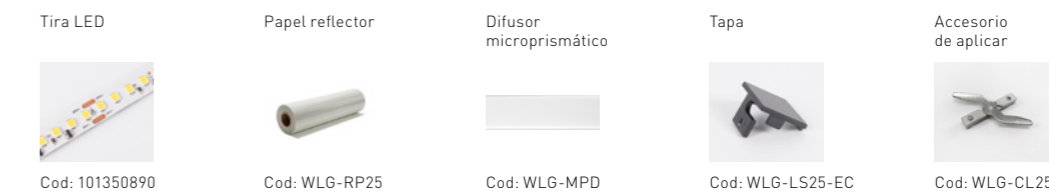
POWER BOX:  
Driver dim. 100W 100-277 Vac

480 x 35 x 60 mm

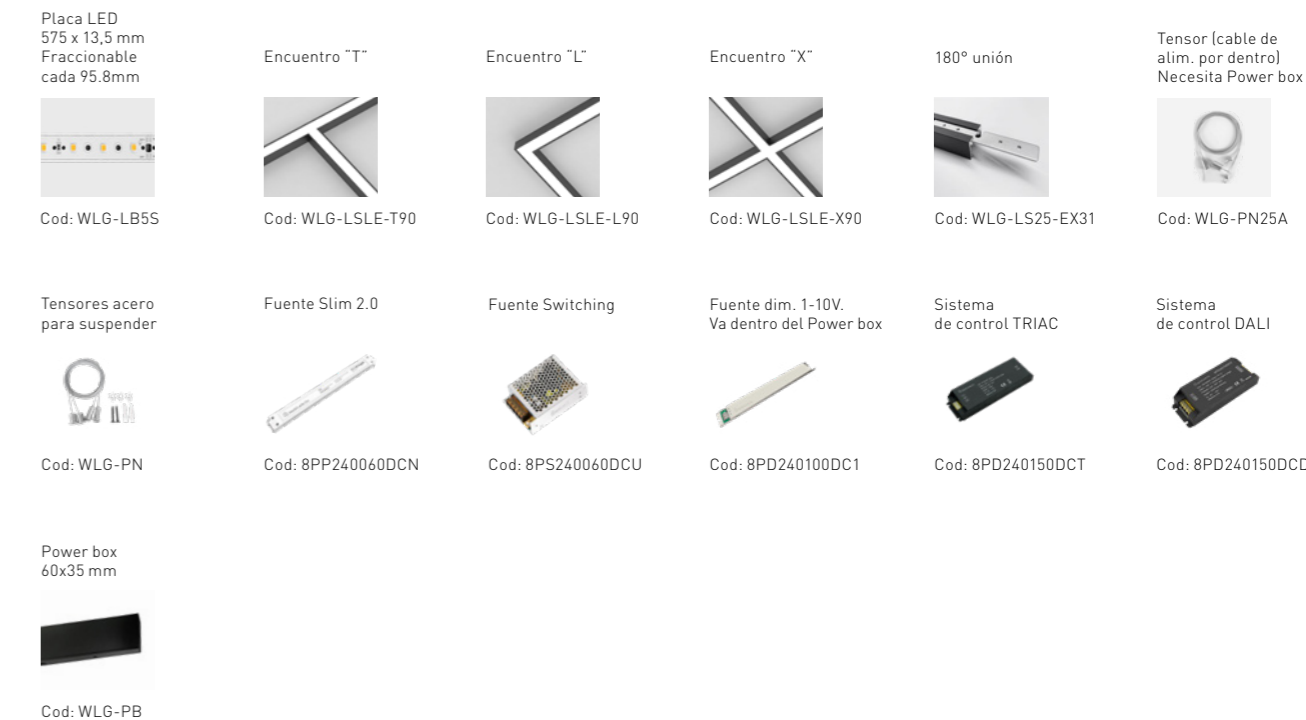


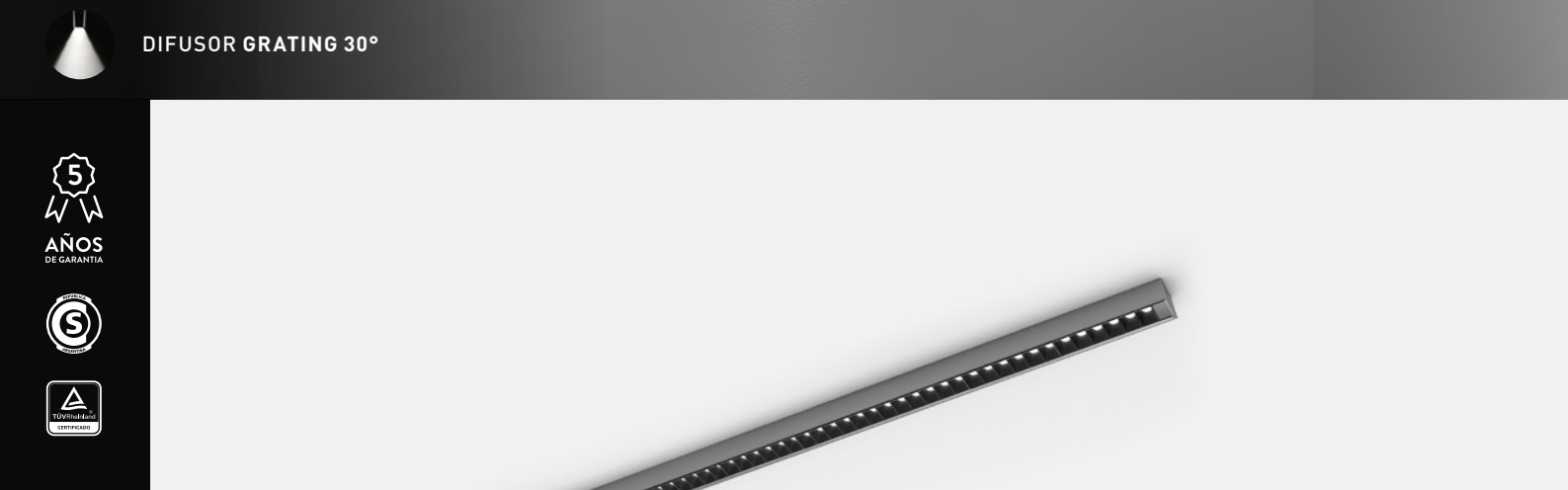
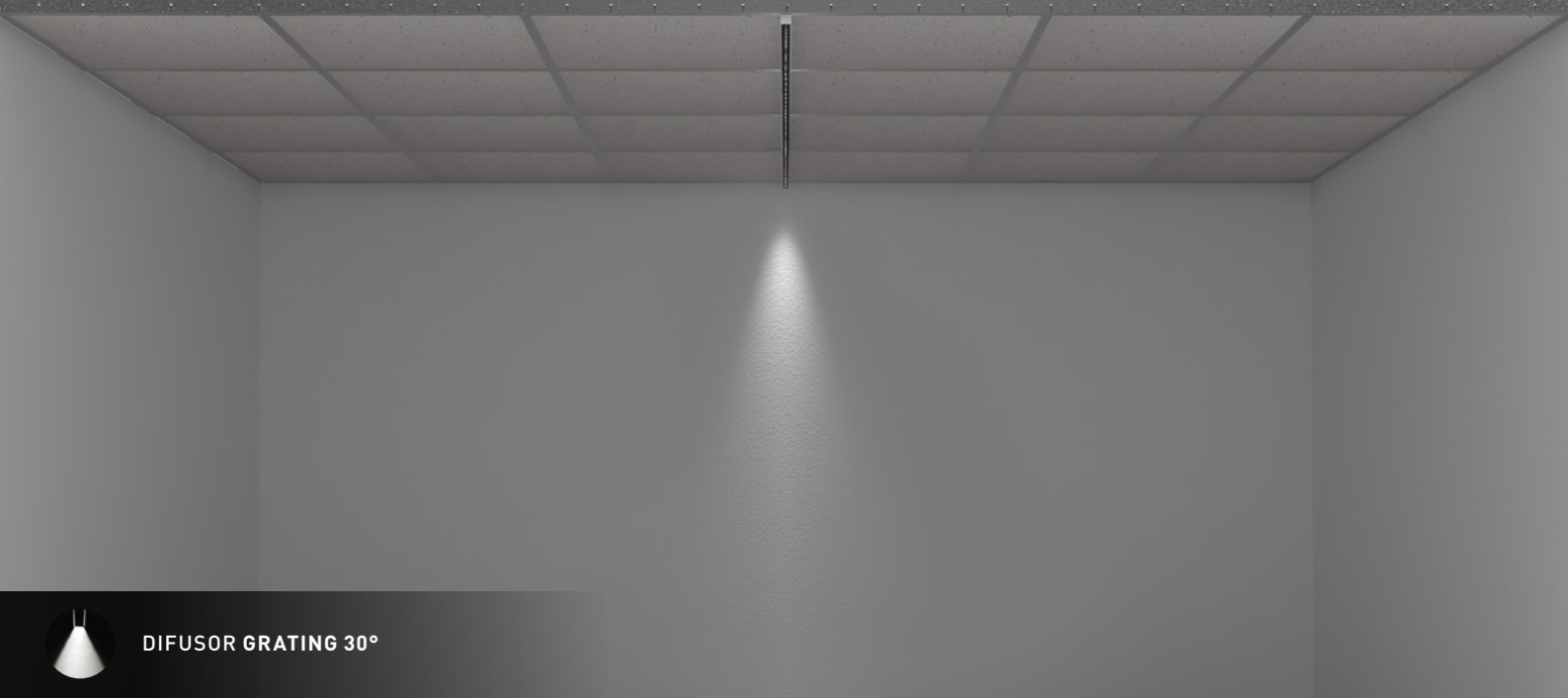
# LINEAR SLIM LS25

## INCLUIDOS



## OPCIONALES





# LINEAR SLIM LS25

Artefacto de iluminación lineal para aplicar o suspender de aluminio anodizado.

Difusor Grating 30°.

70 lm/W 24W 24V CRI >90 Dim\*

2700K / 3000K / 4000K 25 mm Acabado: negro/blanco/alum

# LINEAR SLIM LS25

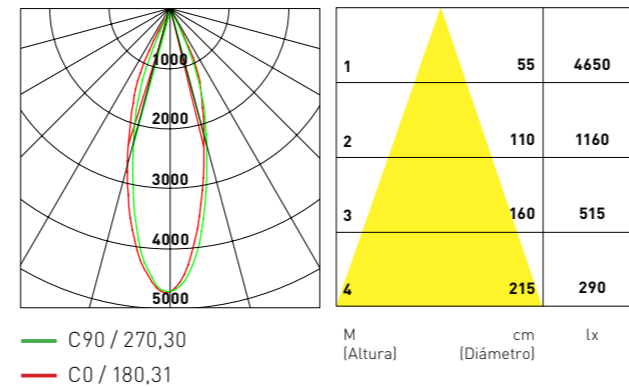
## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Código	CT	CRI	lm	lm/W	W	V	Led	IP	Áng.	Dimer
WLG-LS25-575MM-30GD	2700K	>90	810	70	12	24	Bridgelux	33	30°	Sí*
WLG-LS25-575MM-30GD	3000K	>90	810	70	12	24	Bridgelux	33	30°	Sí*
WLG-LS25-575MM-30GD	4000K	>90	810	70	12	24	Bridgelux	33	30°	Sí*
WLG-LS25-115CM-30GD	2700K	>90	1625	70	24	24	Bridgelux	33	30°	Sí*
WLG-LS25-115CM-30GD	3000K	>90	1625	70	24	24	Bridgelux	33	30°	Sí*
WLG-LS25-115CM-30GD	4000K	>90	1625	70	24	24	Bridgelux	33	30°	Sí*
WLG-LS25-172CM-30GD	2700K	>90	2435	70	36	24	Bridgelux	33	30°	Sí*
WLG-LS25-172CM-30GD	3000K	>90	2435	70	36	24	Bridgelux	33	30°	Sí*
WLG-LS25-172CM-30GD	4000K	>90	2435	70	36	24	Bridgelux	33	30°	Sí*
WLG-LS25-230CM-30GD	2700K	>90	3245	70	48	24	Bridgelux	33	30°	Sí*
WLG-LS25-230CM-30GD	3000K	>90	3245	70	48	24	Bridgelux	33	30°	Sí*
WLG-LS25-230CM-30GD	4000K	>90	3245	70	48	24	Bridgelux	33	30°	Sí*

MacAdam 3

Ejemplo de código: WLG-LS25-115CM-30GD-2700K-S  
modelo medida difus. CT acabado

## DISTRIBUCIÓN DE INTESIDAD LUMÍNICA



Parámetros de fotometría en 3000K para 1.2 M

## DIMENSIONES (mm)



## FUENTE DE ALIMENTACIÓN

FUENTE RECOMENDADA: Hasta 1,3M: 8PP240030DCN, hasta 2,7M: 8PP240060DCN, hasta 4,5M: 8PP240100DCN.

\*La dimerización es opcional, no está incluida en la versión standard del producto.

La fuente de alimentación es **remota**.

POWER BOX:  
 Driver dim. 100W 100-277 Vac

480 x 35 x 60 mm

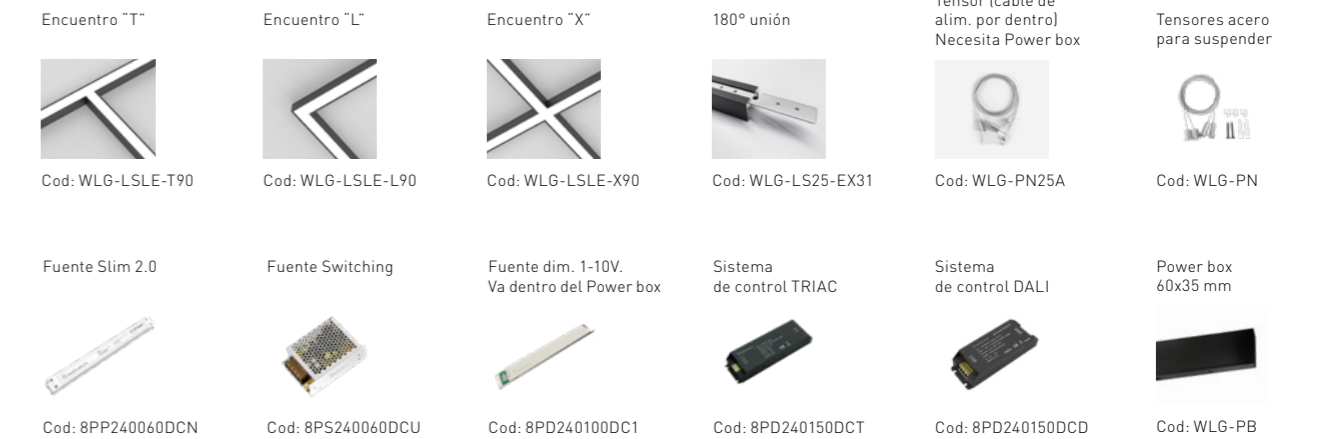


# LINEAR SLIM LS25

## INCLUIDOS



## OPCIONALES







DIFUSOR GRATING 60°



# LINEAR SLIM LS25

Artefacto de iluminación lineal para aplicar o suspender de aluminio anodizado.  
Difusor Grating 60°.

55 lm/W 24W 24V CRI >90 Dim\*

2700K / 3000K / 4000K 25 mm Acabado: negro/blanco/alum

# LINEAR SLIM LS25

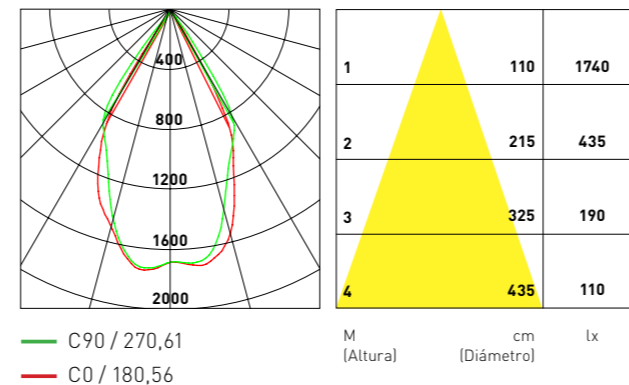
## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Código	CT	CRI	lm	lm/W	W	V	Led	IP	Áng.	Dimer
WLG-LS25-575MM-60GD	2700K	>90	660	55	12	24	Bridgelux	33	60°	Sí*
WLG-LS25-575MM-60GD	3000K	>90	660	55	12	24	Bridgelux	33	60°	Sí*
WLG-LS25-575MM-60GD	4000K	>90	660	55	12	24	Bridgelux	33	60°	Sí*
WLG-LS25-115CM-60GD	2700K	>90	1320	55	24	24	Bridgelux	33	60°	Sí*
WLG-LS25-115CM-60GD	3000K	>90	1320	55	24	24	Bridgelux	33	60°	Sí*
WLG-LS25-115CM-60GD	4000K	>90	1320	55	24	24	Bridgelux	33	60°	Sí*
WLG-LS25-172CM-60GD	2700K	>90	1980	55	36	24	Bridgelux	33	60°	Sí*
WLG-LS25-172CM-60GD	3000K	>90	1980	55	36	24	Bridgelux	33	60°	Sí*
WLG-LS25-172CM-60GD	4000K	>90	1980	55	36	24	Bridgelux	33	60°	Sí*
WLG-LS25-230CM-60GD	2700K	>90	2600	55	48	24	Bridgelux	33	60°	Sí*
WLG-LS25-230CM-60GD	3000K	>90	2600	55	48	24	Bridgelux	33	60°	Sí*
WLG-LS25-230CM-60GD	4000K	>90	2600	55	48	24	Bridgelux	33	60°	Sí*

MacAdam 3

Ejemplo de código: WLG-LS25-115CM-60GD-2700K-S  
modelo medida difus. CT acabado

## DISTRIBUCIÓN DE INTESIDAD LUMÍNICA



Parámetros de fotometría en 3000K para 1.2 M

## DIMENSIONES (mm)



## FUENTE DE ALIMENTACIÓN

FUENTE RECOMENDADA: Hasta 1,3M: 8PP240030DCN, hasta 2,7M: 8PP240060DCN, hasta 4,5M: 8PP240100DCN.

\*La dimerización es opcional, no está incluida en la versión standard del producto.

La fuente de alimentación es **remota**.

POWER BOX:  
Driver dim. 100W 100-277 Vac

480 x 35 x 60 mm



# LINEAR SLIM LS25

## INCLUIDOS



Cod: WLG-LB5S Cod:WLG-60GD Cod: WLG-LS25-EC Cod: WLG-CL25

## OPCIONALES



Cod: WLG-LSLE-T90 Cod: WLG-LSLE-L90 Cod: WLG-LSLE-X90 Cod: WLG-LS25-EX31 Cod: WLG-PN25A Cod: WLG-PN

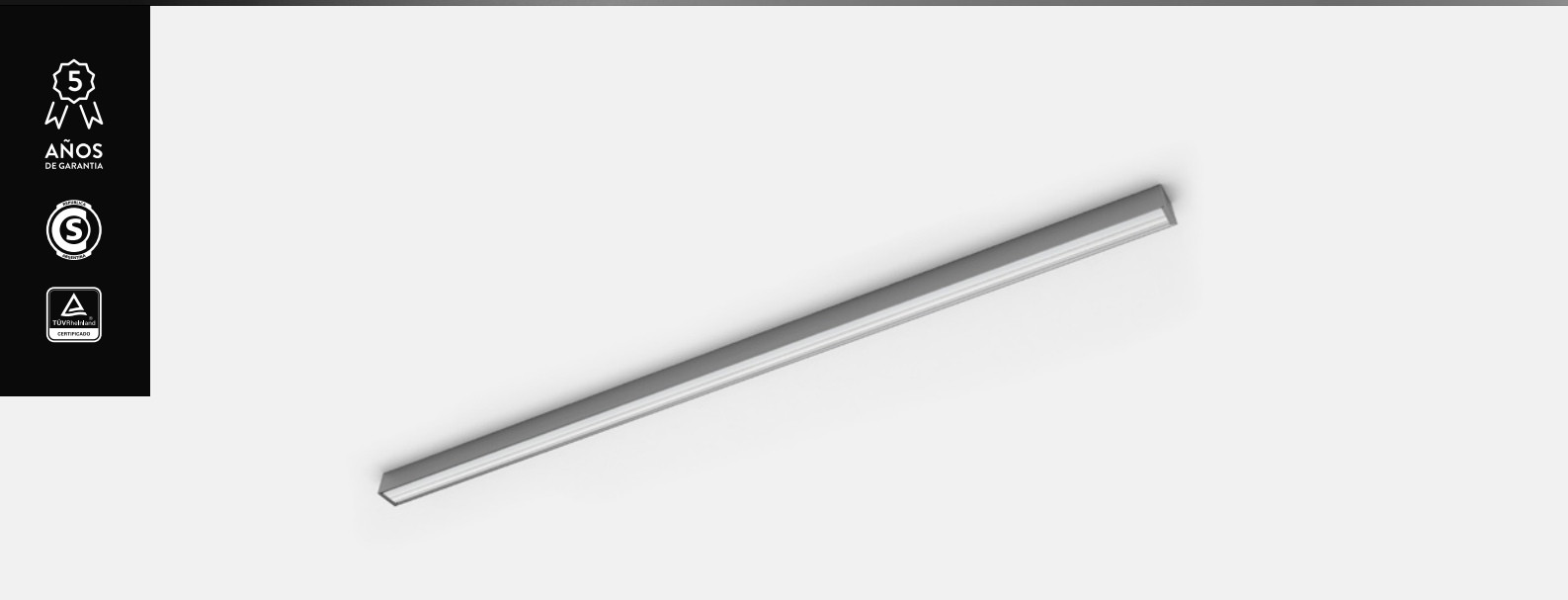


Cod: 8PP240060DCN Cod: 8PS240060DCU Cod: 8PD240100DC1 Cod: 8PD240150DCT Cod: 8PD2401500CD Cod: WLG-PB





DIFUSOR ASIMETRICO



# LINEAR SLIM LS25

Artefacto de iluminación lineal para aplicar o suspender de aluminio anodizado.  
Difusor Asimétrico.

105 lm/W 24W 24V CRI >90 Dim\*

2700K / 3000K / 4000K 25 mm Acabado: negro/blanco/alum

# LINEAR SLIM LS25

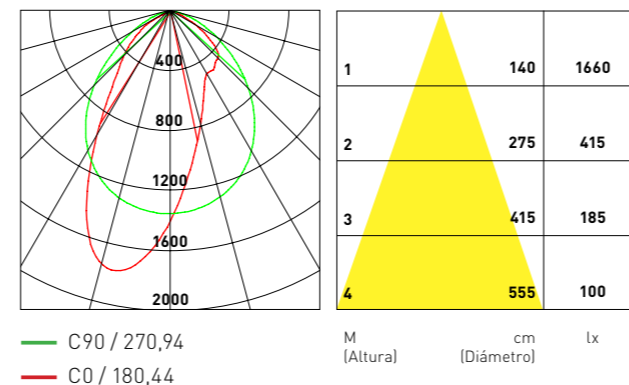
## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Código	CT	CRI	lm	lm/W	W	V	Led	IP	Áng.	Dimer
WLG-LS25-60CM-SAD	2700K	>90	1270	105	12	24	Bridgelux	33	70°	Sí*
WLG-LS25-60CM-SAD	3000K	>90	1270	105	12	24	Bridgelux	33	70°	Sí*
WLG-LS25-60CM-SAD	4000K	>90	1270	105	12	24	Bridgelux	33	70°	Sí*
WLG-LS25-120CM-SAD	2700K	>90	2545	105	24	24	Bridgelux	33	70°	Sí*
WLG-LS25-120CM-SAD	3000K	>90	2545	105	24	24	Bridgelux	33	70°	Sí*
WLG-LS25-120CM-SAD	4000K	>90	2545	105	24	24	Bridgelux	33	70°	Sí*
WLG-LS25-180CM-SAD	2700K	>90	3815	105	36	24	Bridgelux	33	70°	Sí*
WLG-LS25-180CM-SAD	3000K	>90	3815	105	36	24	Bridgelux	33	70°	Sí*
WLG-LS25-180CM-SAD	4000K	>90	3815	105	36	24	Bridgelux	33	70°	Sí*
WLG-LS25-240CM-SAD	2700K	>90	5015	105	48	24	Bridgelux	33	70°	Sí*
WLG-LS25-240CM-SAD	3000K	>90	5015	105	48	24	Bridgelux	33	70°	Sí*
WLG-LS25-240CM-SAD	4000K	>90	5015	105	48	24	Bridgelux	33	70°	Sí*

MacAdam 3

Ejemplo de código: WLG-LS25-60CM-SAD-2700K-S  
modelo medida difus. CT acabado

## DISTRIBUCIÓN DE INTESIDAD LUMÍNICA



Parámetros de fotometría en 3000K para 1.2 M

## DIMENSIONES (mm)



## FUENTE DE ALIMENTACIÓN

FUENTE RECOMENDADA: Hasta 1,3M: 8PP240030DCN, hasta 2,7M: 8PP240060DCN, hasta 4,5M: 8PP240100DCN.

\*La dimerización es opcional, no está incluida en la versión standard del producto.  
La fuente de alimentación es remota.

POWER BOX:  
Driver dim. 100W 100-277 Vac

480 x 35 x 60 mm

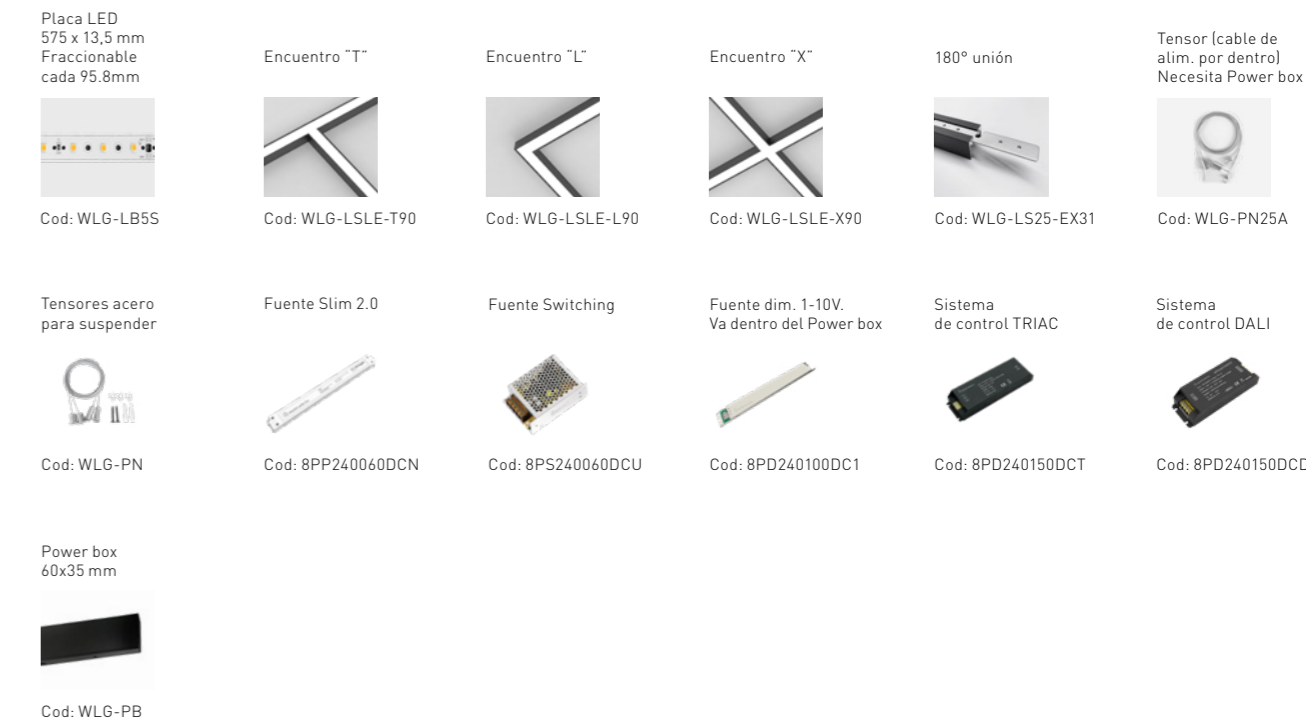


# LINEAR SLIM LS25

## INCLUIDOS

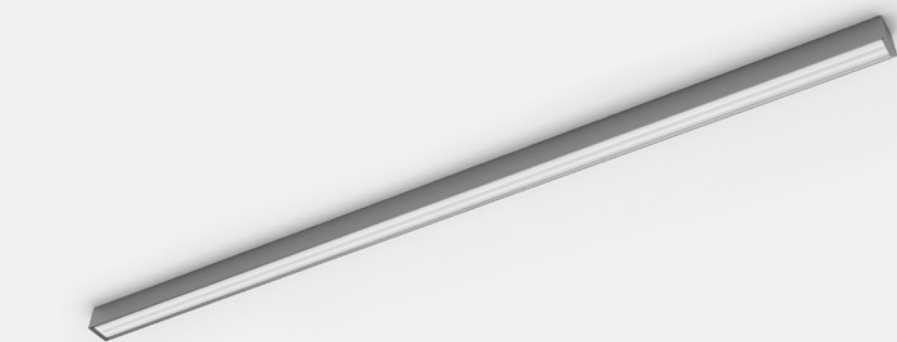


## OPCIONALES





DIFUSOR DOBLE ASIMETRICO



# LINEAR SLIM LS25

Artefacto de iluminación lineal para aplicar o suspender de aluminio anodizado.  
Difusor Doble asimétrico.

95 lm/W 24W 24V CRI >90 Dim\*

2700K / 3000K / 4000K 25 mm Acabado: negro/blanco/alum

# LINEAR SLIM LS25

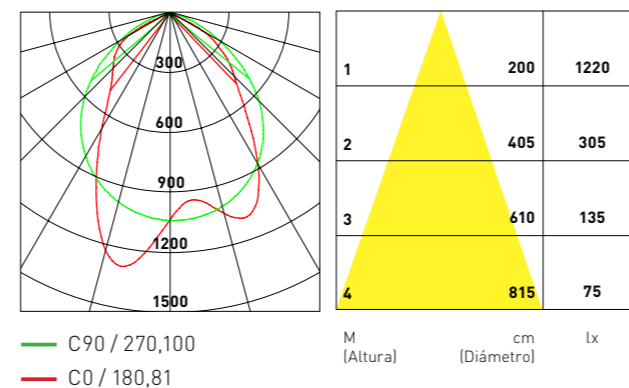
## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Código	CT	CRI	lm	lm/W	W	V	Led	IP	Áng.	Dimer
WLG-LS25-60CM-WAD	2700K	>90	1145	95	12	24	Bridgelux	33	90°	Sí*
WLG-LS25-60CM-WAD	3000K	>90	1145	95	12	24	Bridgelux	33	90°	Sí*
WLG-LS25-60CM-WAD	4000K	>90	1145	95	12	24	Bridgelux	33	90°	Sí*
WLG-LS25-120CM-WAD	2700K	>90	2295	95	24	24	Bridgelux	33	90°	Sí*
WLG-LS25-120CM-WAD	3000K	>90	2295	95	24	24	Bridgelux	33	90°	Sí*
WLG-LS25-120CM-WAD	4000K	>90	2295	95	24	24	Bridgelux	33	90°	Sí*
WLG-LS25-180CM-WAD	2700K	>90	3440	95	36	24	Bridgelux	33	90°	Sí*
WLG-LS25-180CM-WAD	3000K	>90	3440	95	36	24	Bridgelux	33	90°	Sí*
WLG-LS25-180CM-WAD	4000K	>90	3440	95	36	24	Bridgelux	33	90°	Sí*
WLG-LS25-240CM-WAD	2700K	>90	4520	95	48	24	Bridgelux	33	90°	Sí*
WLG-LS25-240CM-WAD	3000K	>90	4520	95	48	24	Bridgelux	33	90°	Sí*
WLG-LS25-240CM-WAD	4000K	>90	4520	95	48	24	Bridgelux	33	90°	Sí*

MacAdam 3

Ejemplo de código: WLG-LS25-60CM-WAD-2700K-S  
 modelo medida difus. CT acabado

## DISTRIBUCIÓN DE INTESIDAD LUMÍNICA



Parámetros de fotometría en 3000K para 1.2 M

## DIMENSIONES (mm)



## FUENTE DE ALIMENTACIÓN

FUENTE RECOMENDADA: Hasta 1,3M: 8PP240030DCN, hasta 2,7M: 8PP240060DCN, hasta 4,5M: 8PP240100DCN.

\*La dimerización es opcional, no está incluida en la versión standard del producto.

La fuente de alimentación es remota.

POWER BOX:  
Driver dim. 100W 100-277 Vac

480 x 35 x 60 mm



# LINEAR SLIM LS25

## INCLUIDOS



## OPCIONALES

