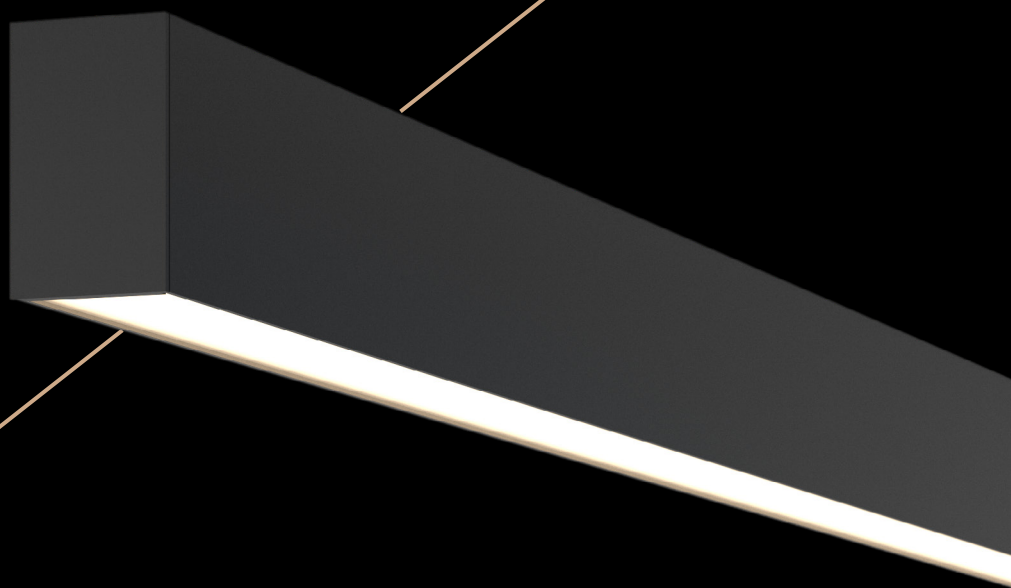


LUMI PR
NA PR
RIAS O 2.0
LUMINAIRES



Get READY 2.0

LS7 TECSOLEED

LUMI PR
NA PR
RIAS O 2.0
LUMINAIRES

≥97
CRI

+15%
EFFIC

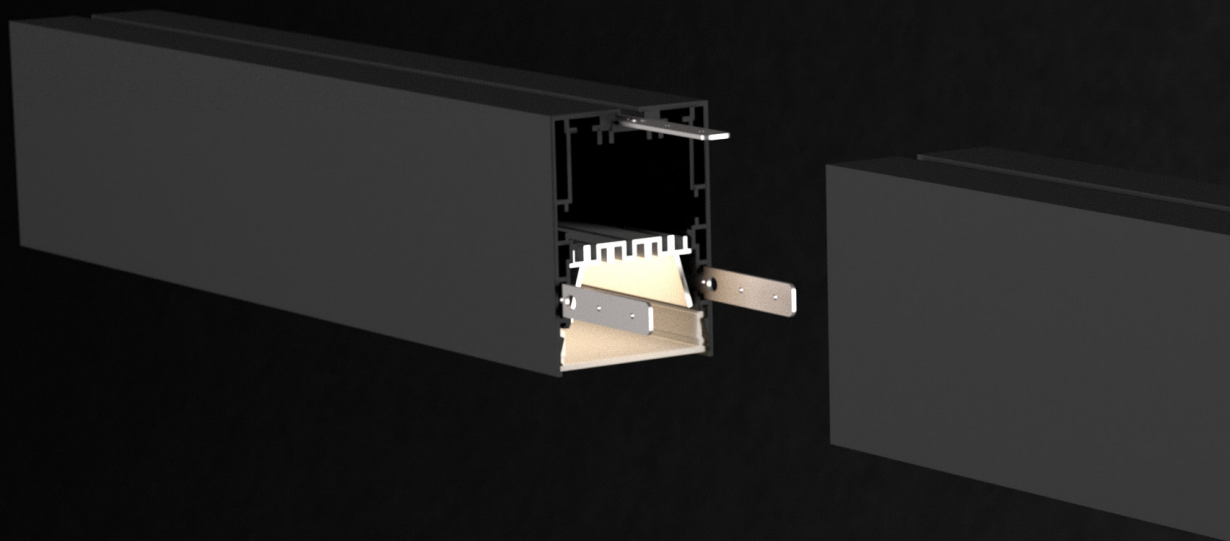




INSIDE
PR
O 2.0

≥97
CRI

+15%
EFFIC



Conexiones y pletinas

Connections and decks

Los accesorios de interconexión permiten personalizar al máximo las luminarias consiguiendo conexiones homogéneas con un diseño atractivo. Pro permite realizar composiciones geométricas, cambios de plano (techo-pared) o hacer transiciones de trimless a colgante sin uniones visibles.

Interconnection accessories allow for maximum customization of the luminaires, achieving homogeneous connections with an attractive design. Pro allows for the creation of geometric compositions, changes of plane (ceiling-wall) or transitions from trimless to pendant without visible joints.

Electrónica renovada

Flexible diffuser

Su eficiencia ha sido mejorada, consiguiendo un 15% menos de consumo. Por otra parte su tecnología Full Spectrum (CRI 97), lo hace ideal para espacios comerciales.

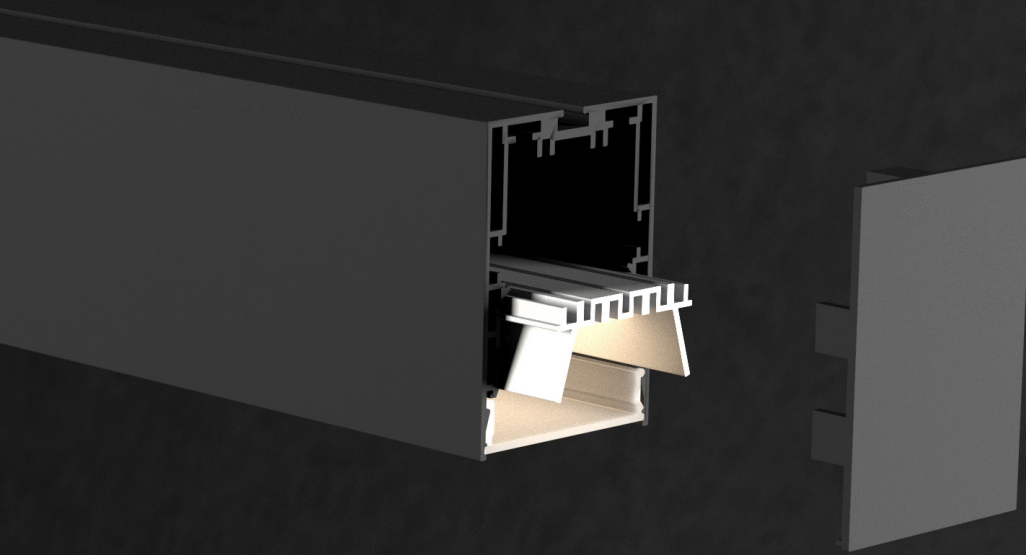
Its efficiency has been improved, achieving 15% less consumption. Moreover, its Full Spectrum technology (CRI 97) makes it ideal for commercial spaces.

Integración

integration

Evita las molestas cajas de conexión gracias a la fuente de alimentación alojada en su interior,

Avoid the annoying connection boxes thanks to the power supply housed inside.



Nueva pletina interna

New internal plate

Pro aprovecha mejor el flujo lumínico gracias al rediseño de la pletina y a la reflexión del nuevo acabado Hi-light.

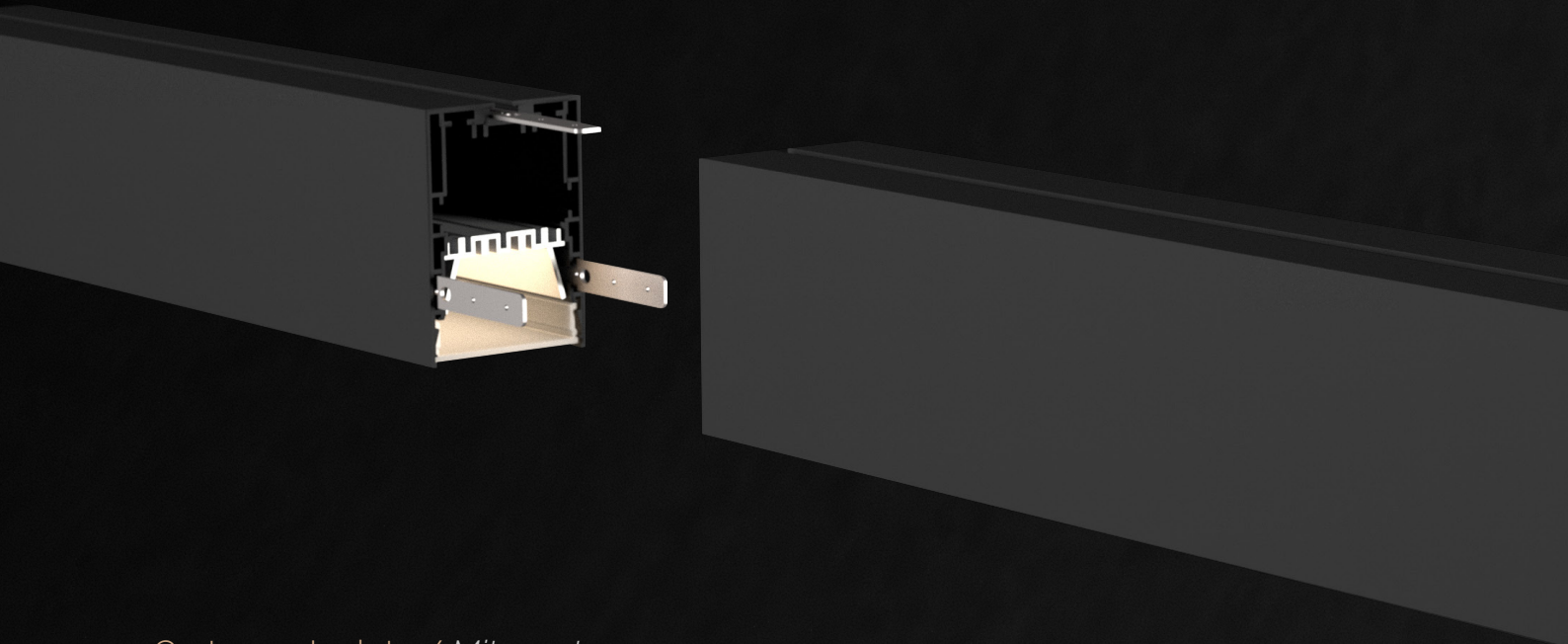
Pro makes better use of the luminous flux thanks to the redesign of the plate and the reflection of the new Hi-light finish.

Nuevas tapas

New end caps

Diseñadas con aletas interiores para impedir la salida de luz. El nuevo cierre con tornillo oculto permite un acabado perfecto.

Designed with inner fins to prevent light leakage. The new closure with a hidden screw allows for a perfect finish.

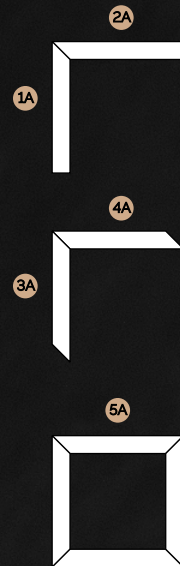
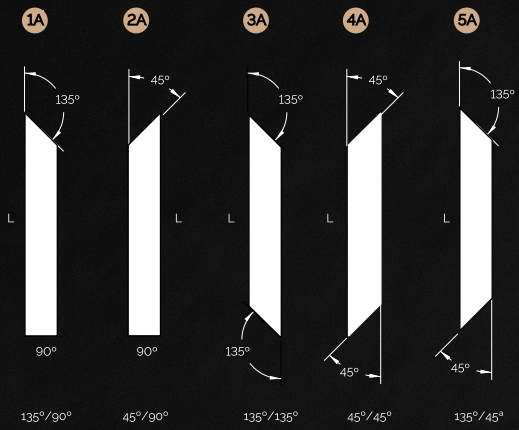


Cortes en Inglete / Miter cuts

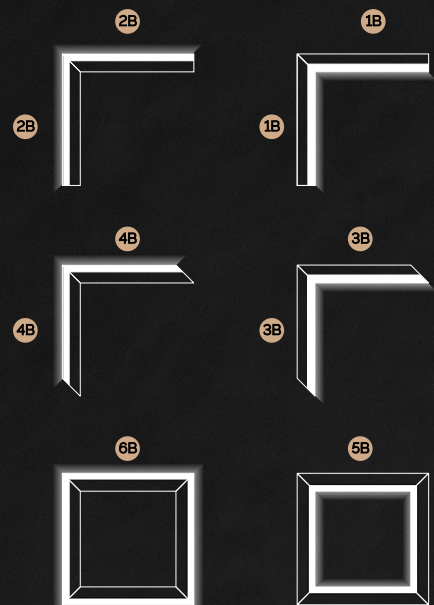
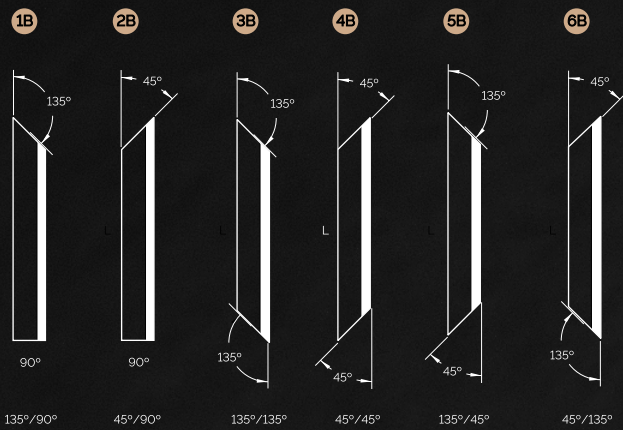
A - CORTES PARA MISMO PLANO
Cuts for the same plane



Composiciones
Compositions

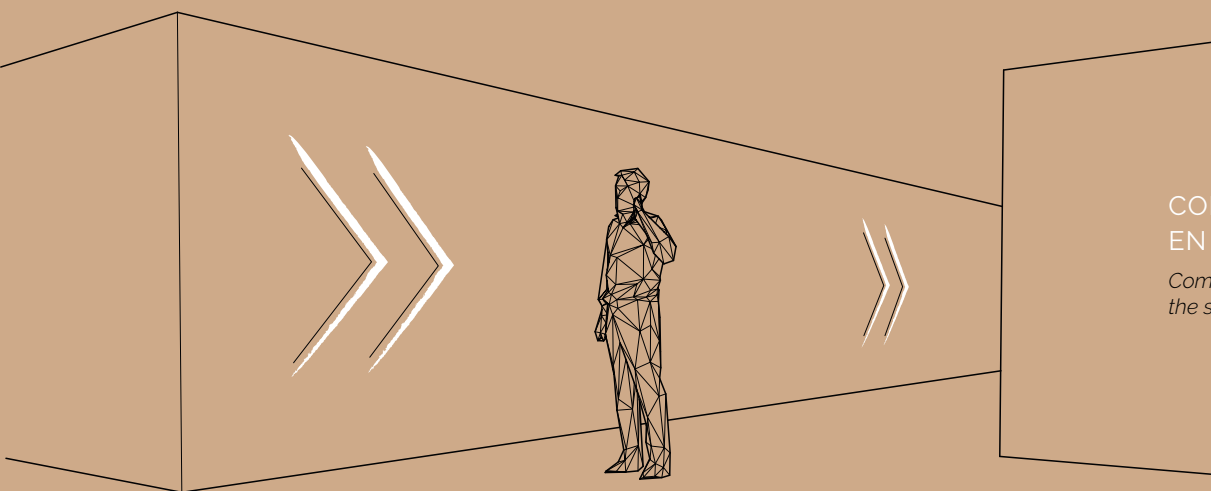
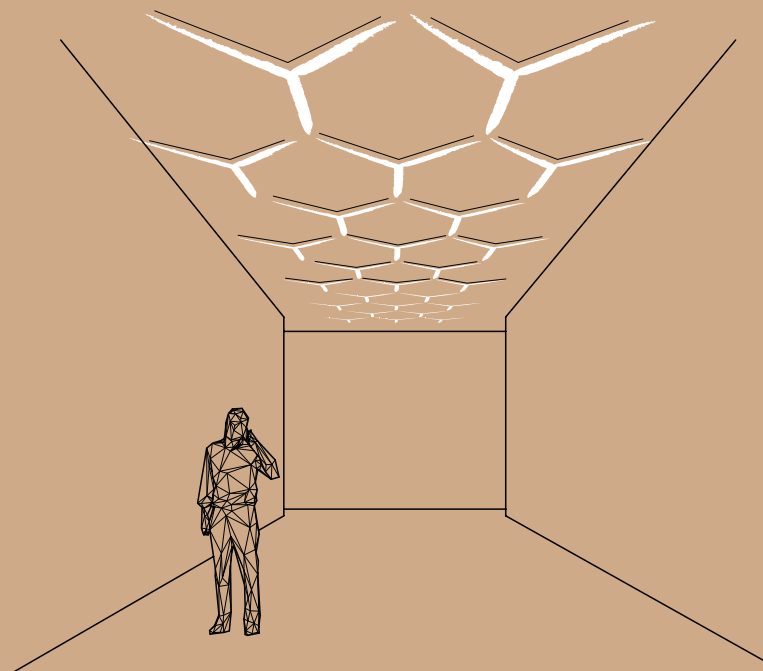


B - CORTES PARA CAMBIO DE PLANO
Cuts for a change of plane



COMPOSICIONES
GEOMÉTRICAS

Geometric compositions

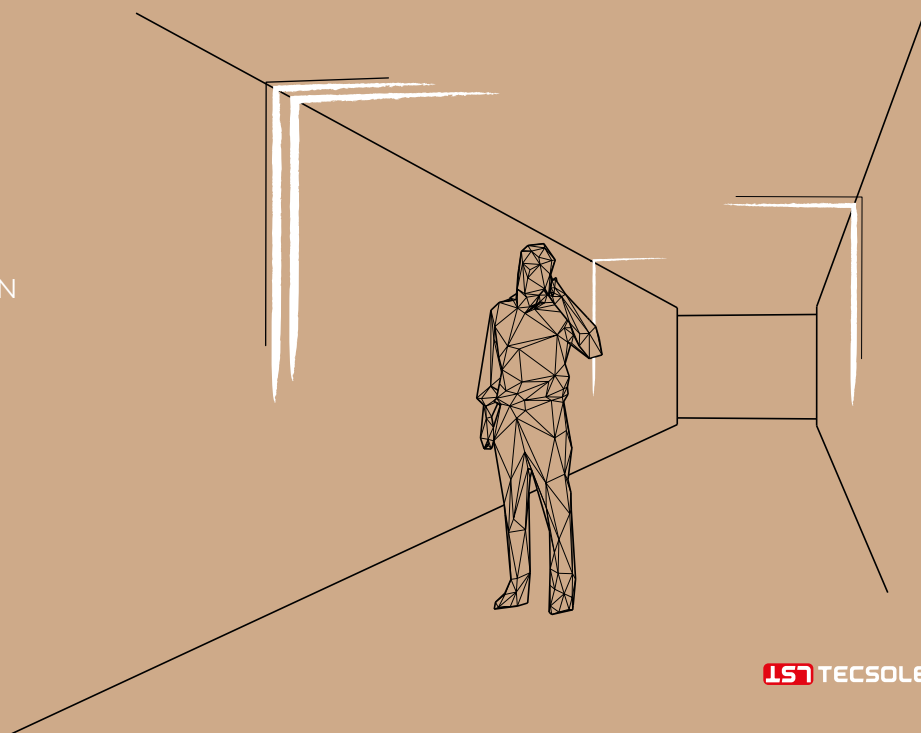


COMPOSICIONES
EN MISMO PLANO

*Compositions on
the same plane*

COMPOSICIONES CON
CAMBIO DE PLANO

*Compositions with
a change of plane*



LUMINARIAS PRO 2.0

Modelo <i>Model</i>	Detalle <i>Detail</i>	Tamaño <i>Size</i>	 Largo MAX. <i>MAX. Length</i>	Lum./m	Instal. <i>Install.</i>	 Lacado stock <i>Lacquered</i>	Tª color <i>Colour T.</i>
TSL LS4065		40 x 65 mm	3008 mm	1520 lm			4000 K 3000 K 2700 K
TSL LS5475		54 x 75 mm	3008 mm	2125 lm			4000 K 3000 K 2700 K
TSL LS7380		73 x 80 mm	3008 mm	2250 lm			4000 K 3000 K 2700 K
TSL LH4076		40 x 76 mm	3008 mm	2133 lm			4000 K 3000 K 2700 K
TSL LH5490		54 x 90 mm	3008 mm	2787 lm			4000 K 3000 K 2700 K
TSL LH73108		73 x 108 mm	3008 mm	2912 lm			4000 K 3000 K 2700 K
TSL LE4035		40 x 35 mm	3008 mm	1520 lm			4000 K 3000 K 2700 K
TSL LE5436		54 x 36 mm	3008 mm	2125 lm			4000 K 3000 K 2700 K
TSL LE7339		73 x 39 mm	3008 mm	2250 lm			4000 K 3000 K 2700 K





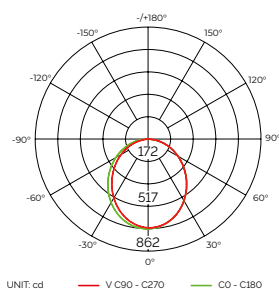
Referencia Code	Largo* Length*	Potencia Power	Lúmenes Lumens	Eficacia Efficacy	T° Color Colour T.
10127034 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	608 mm	9,6 W	960 lm	100 lm/W	4000K
10121034 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	608 mm	9,6 W	915 lm	95 lm/W	3000K
10133034 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	608 mm	9,6 W	865 lm	90 lm/W	2700K
10128034 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	908 mm	14,4 W	1440 lm	100 lm/W	4000K
10122034 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	908 mm	14,4 W	1370 lm	95 lm/W	3000K
10134034 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	908 mm	14,4 W	1300 lm	90lm/W	2700K
10129034 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1208 mm	19,2 W	1920 lm	100 lm/W	4000K
10123034 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1208 mm	19,2 W	1825 lm	95 lm/W	3000K
10135034 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1208 mm	19,2 W	1730 lm	90 lm/W	2700K
10130034 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1508 mm	24 W	2400 lm	100 lm/W	4000K
10124034 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1508 mm	24 W	2280 lm	95 lm/W	3000K
10136034 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1508 mm	24 W	2160 lm	90 lm/W	2700K
10131034 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1808 mm	28,8 W	2880 lm	100 lm/W	4000K
10125034 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1808 mm	28,8 W	2735 lm	95 lm/W	3000K
10137034 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1808 mm	28,8 W	2595 lm	90 lm/W	2700K
10132034 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2508 mm	40 W	4000 lm	100 lm/W	4000K
10126034 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2508 mm	40 W	3800 lm	95 lm/W	3000K
10138034 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2508 mm	40 W	3600 lm	90 lm/W	2700K
10140034 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3008 mm	48 W	4800 lm	100 lm/W	4000K
10139034 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3008 mm	48 W	4560 lm	95 lm/W	3000K
10141034 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3008 mm	48 W	4320 lm	90 lm/W	2700K

*Para longitud personalizada, contáctanos.
*For customized Length, contact us.

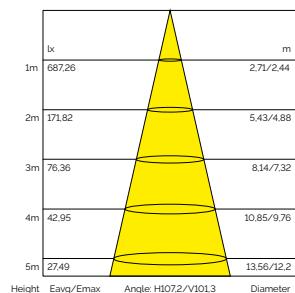
A = Acabado/Finish (A=Aluminio/Aluminum | B=Blanco/White | N=Negro/Black)
R = Regulación/Dimming (N=No regulado/No dimming | R=0/1-10V | D=DALI)

Ejem. | Eg: 10127034ND
Negro, DALI / Black, DALI

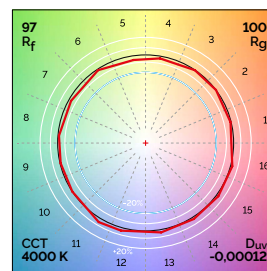
Distribución luminosa
Light intensity distribution



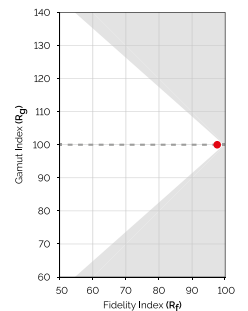
Iluminancia
Illuminance



Vector gráfico de color
Colour vector graphic



Fidelidad y gama
Fidelity and gamut



*Estudio fotométrico realizado sobre luminaria de 1208 mm y 4000K. / Photometric test conducted on a 1208 mm and 4000K luminaire.

Características eléctricas / *Electrical data*

Tensión / <i>Voltage</i>	220-240 VAC / 50 Hz
Potencia / <i>Power</i>	19,2 W@1208 mm
Factor de potencia / <i>Power Factor</i>	>0,9
Regulación / <i>Dimming</i>	0/1-10V, DALI+PUSH

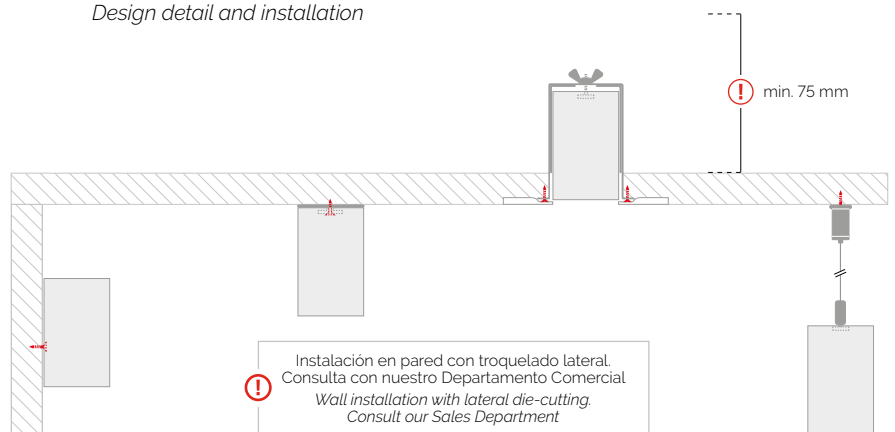
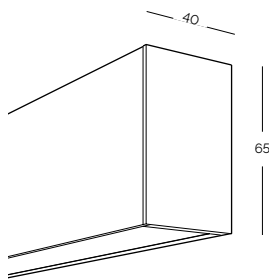
Características ópticas / *Photometric data*

CRI	>97
R9	97
Consistencia / <i>Consistency</i>	3 SDCM
UGR	<19
Ángulo / <i>Angle</i>	105°
Código fotométrico / <i>Photometric code</i>	W9xx/339
Fidelidad color / <i>Colour Fidelity</i>	97 R _f
Gama color / <i>Colour Gamut</i>	100 R _g
Grupo de riesgo / <i>Risk group</i>	GRO

Características técnicas / *Technical data*

Material	AL6063-T5
Protección IP / <i>IP process</i>	IP 20
Dimensiones / <i>Size</i>	40x65 mm
T. almacenamiento / <i>Storage T.</i>	-40 / 80 °C
T. ambiente / <i>Ambient T.</i>	-20 / 45 °C
Tc	65 °C
Vida útil / <i>Lifetime</i>	72Kh (L80B10)
Garantía / <i>Warranty</i>	3 años/years

Detalle constructivo e instalación *Design detail and installation*



Pletinas conexión *Extender*



Pack conexión 180° (3 Un.)
180° Connection pack (3 Un.)
Acero / *Steel*

10243000



Pack conexión 90° "L" (3 Un.)
90° "L" Connection pack (3 Un.)
Acero / *Steel*

10244000



Pack Conexión 90° "T" (3 Un.)
90° "T" Connection pack (3 Un.)
Acero / *Steel*

10220000

Accesorios sujeción *Mounting clips*



Florón redondo
Ceiling Canopy
ø83x25 mm

● 10395000
● 10376000
○ 10377000



Cables suspensión (2 Un.)
Pendant wires (2 Un.)
2 m

● 08469901
● 08469902
○ 08469905



Cables suspensión (2 Un.)
Pendant wires (2 Un.)
5 m

● 08469903
● 08469904
○ 08469906



Sujeción empotrar (2 Un.)
Recessed buckle (2 Un.)
Acero / *Steel*

10315001



Clip superficie (2 Un.)
Surface mounting clip (2 Un.)
Acero / *Steel*

10316001



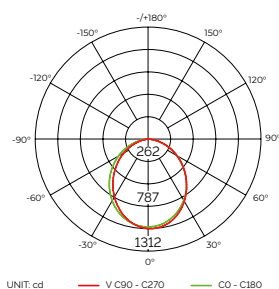
Referencia Code	Largo* Length*	Potencia Power	Lúmenes Lumens	Eficacia Efficacy	Tª Color Colour T
10127035 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	608 mm	10,2 W	1325 lm	130 lm/W	4000K
10121035 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	608 mm	10,2 W	1275 lm	125 lm/W	3000K
10133035 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	608 mm	10,2 W	1225 lm	120 lm/W	2700K
10128035 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	908 mm	15,3 W	1990 lm	130 lm/W	4000K
10122035 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	908 mm	15,3 W	1915 lm	125 lm/W	3000K
10134035 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	908 mm	15,3 W	1840 lm	120 lm/W	2700K
10129035 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1208 mm	20,4 W	2650 lm	130 lm/W	4000K
10123035 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1208 mm	20,4 W	2550 lm	125 lm/W	3000K
10135035 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1208 mm	20,4 W	2450 lm	120 lm/W	2700K
10130035 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1508 mm	25,5 W	3315 lm	130 lm/W	4000K
10124035 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1508 mm	25,5 W	3190 lm	125 lm/W	3000K
10136035 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1508 mm	25,5 W	3060 lm	120 lm/W	2700K
10131035 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1808 mm	30,6 W	3980 lm	130 lm/W	4000K
10125035 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1808 mm	30,6 W	3825 lm	125 lm/W	3000K
10137035 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1808 mm	30,6 W	3675 lm	120 lm/W	2700K
10132035 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2508 mm	42,5 W	5525 lm	130 lm/W	4000K
10126035 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2508 mm	42,5 W	5315 lm	125 lm/W	3000K
10138035 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2508 mm	42,5 W	5100 lm	120 lm/W	2700K
10140035 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3008 mm	51 W	6630 lm	130 lm/W	4000K
10139035 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3008 mm	51 W	6375 lm	125 lm/W	3000K
10141035 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3008 mm	51 W	6120 lm	120 lm/W	2700K

*Para longitud personalizada, contáctanos.
*For customized Length, contact us.

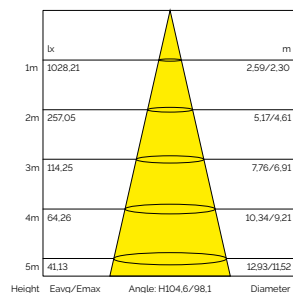
A = Acabado/Finish (A=Aluminio/Aluminum | B=Blanco/White | N=Negro/Black)
R = Regulación/Dimming (N=No regulado/No dimming | R=0/1-10V | D=DALI)

Ejem. | Eg: 10127035ND
Negro, DALI / Black, DALI

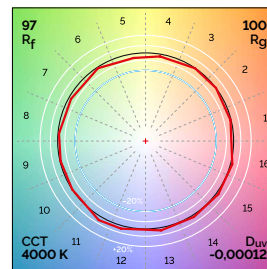
Distribución luminosa
Light intensity distribution



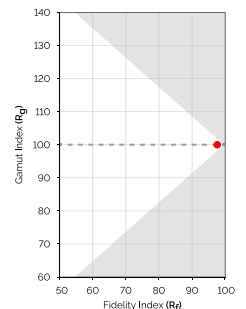
Iluminancia
Illuminance



Vector gráfico de color
Colour vector graphic



Fidelidad y gama
Fidelity and gamut



*Estudio fotométrico realizado sobre luminaria de 1208 mm y 4000K. / Photometric test conducted on a 1208 mm and 4000K luminaire.

Características eléctricas / *Electrical data*

Tensión / <i>Voltage</i>	220-240 VAC / 50 Hz
Potencia / <i>Power</i>	20,4 W@1208 mm
Factor de potencia / <i>Power Factor</i>	>0,9
Regulación / <i>Dimming</i>	0/1-10V, DALI+PUSH

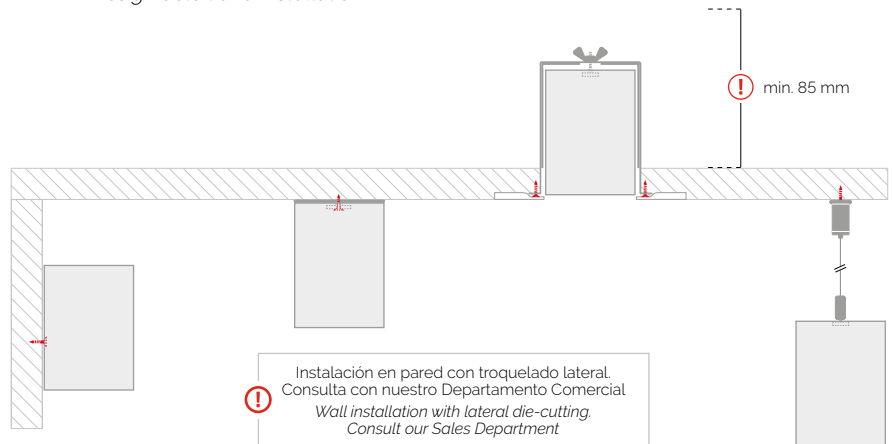
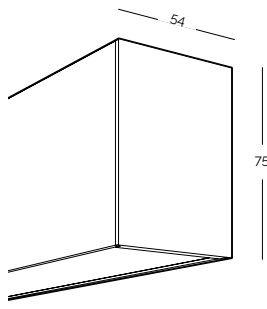
Características ópticas / *Photometric data*

CRI	>97
R9	97
Consistencia / <i>Consistency</i>	3 SDCM
UGR	<19
Ángulo / <i>Angle</i>	105°
Código fotométrico / <i>Photometric code</i>	W9xx/339
Fidelidad color / <i>Colour Fidelity</i>	97 R _f
Gama color / <i>Colour Gamut</i>	100 R _g
Grupo de riesgo / <i>Risk group</i>	GRO

Características técnicas / *Technical data*

Material	AL6063-T5
Protección IP / <i>IP process</i>	IP 20
Dimensiones / <i>Size</i>	54x75 mm
T. almacenamiento / <i>Storage T.</i>	-40 / 80 °C
T. ambiente / <i>Ambient T.</i>	-20 / 45 °C
Tc	65 °C
Vida útil / <i>Lifetime</i>	72Kh (L80B10)
Garantía / <i>Warranty</i>	3 años/years

Detalle constructivo e instalación *Design detail and installation*



Pletinas conexión *Extender*



Pack conexión 180° (3 Un.)
180° Connection pack (3 Un.)
Acero / *Steel*

10201000



Pack conexión 90° "L" (3 Un.)
90° "L" Connection pack (3 Un.)
Acero / *Steel*

10219000



Pack Conexión 90° "T" (3 Un.)
90° "T" Connection pack (3 Un.)
Acero / *Steel*

10221000

Accesorios sujeción *Mounting clips*



Florón redondo
Ceiling Canopy
ø83x25 mm

● 10395000
● 10376000
○ 10377000



Cables suspensión (2 Un.)
Pendant wires (2 Un.)
2 m

● 08469901
● 08469902
○ 08469905



Cables suspensión (2 Un.)
Pendant wires (2 Un.)
5 m

● 08469903
● 08469904
○ 08469906



Sujeción empotrar (2 Un.)
Recessed buckle (2 Un.)
Acero / *Steel*

10317001



Clip superficie (2 Un.)
Surface mounting clip (2 Un.)
Acero / *Steel*

10316001



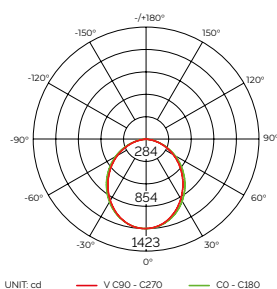
Referencia Code	Largo* Length*	Potencia Power	Lúmenes Lumens	Eficacia Efficacy	T° Color Colour T
10127036 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	608 mm	10,8 W	1405 lm	130 lm/W	4000K
10121036 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	608 mm	10,8 W	1350 lm	125 lm/W	3000K
10133036 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	608 mm	10,8 W	1295 lm	120 lm/W	2700K
10128036 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	908 mm	16,2 W	2105 lm	130 lm/W	4000K
10122036 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	908 mm	16,2 W	2025 lm	125 lm/W	3000K
10134036 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	908 mm	16,2 W	1945 lm	120 lm/W	2700K
10129036 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1208 mm	21,6 W	2810 lm	130 lm/W	4000K
10123036 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1208 mm	21,6 W	2700 lm	125 lm/W	3000K
10135036 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1208 mm	21,6 W	2590 lm	120 lm/W	2700K
10130036 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1508 mm	27 W	3510 lm	130 lm/W	4000K
10124036 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1508 mm	27 W	3375 lm	125 lm/W	3000K
10136036 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1508 mm	27 W	3240 lm	120 lm/W	2700K
10131036 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1808 mm	32,4 W	4215 lm	130 lm/W	4000K
10125036 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1808 mm	32,4 W	4050 lm	125 lm/W	3000K
10137036 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1808 mm	32,4 W	3890 lm	120 lm/W	2700K
10132036 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2508 mm	45 W	5850 lm	130 lm/W	4000K
10126036 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2508 mm	45 W	5625 lm	125 lm/W	3000K
10138036 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2508 mm	45 W	5400 lm	120 lm/W	2700K
10140036 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3008 mm	54 W	7020 lm	130 lm/W	4000K
10139036 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3008 mm	54 W	6750 lm	125 lm/W	3000K
10141036 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3008 mm	54 W	6480 lm	120 lm/W	2700K

*Para longitud personalizada, contáctanos.
*For customized Length, contact us.

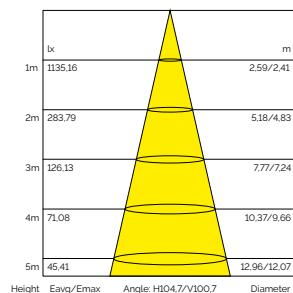
A = Acabado/Finish (A=Aluminio/Aluminum | B=Blanco/White | N=Negro/Black)
R = Regulación/Dimming (N=No regulado/No dimming | R=0/1-10V | D=DALI)

Ejem. | Eg.: 10127036ND
Negro, DALI / Black, DALI

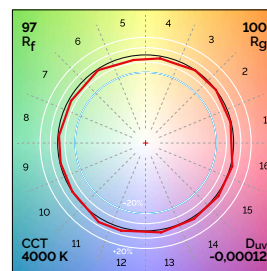
Distribución luminosa
Light intensity distribution



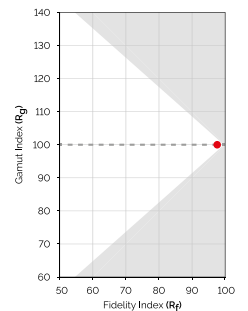
Iluminancia
Illuminance



Vector gráfico de color
Colour vector graphic



Fidelidad y gama
Fidelity and gamut



*Estudio fotométrico realizado sobre luminaria de 1208 mm y 4000K. / Photometric test conducted on a 1208 mm and 4000K luminaire.

Características eléctricas / *Electrical data*

Tensión / <i>Voltage</i>	220-240 VAC / 50 Hz
Potencia / <i>Power</i>	21.6 W@1208 mm
Factor de potencia / <i>Power Factor</i>	>0,9
Regulación / <i>Dimming</i>	0/1-10V, DALI+PUSH

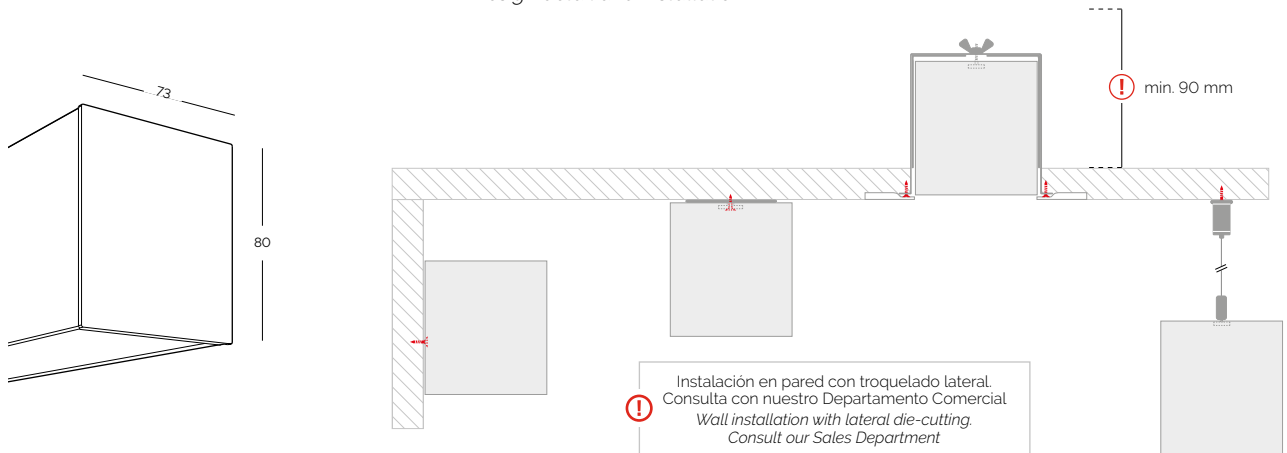
Características ópticas / *Photometric data*

CRI	>97
R9	97
Consistencia / <i>Consistency</i>	3 SDCM
UGR	<19
Ángulo / <i>Angle</i>	105°
Código fotométrico / <i>Photometric code</i>	W9xx/339
Fidelidad color / <i>Colour Fidelity</i>	92 R _f
Gama color / <i>Colour Gamut</i>	101 R _g
Grupo de riesgo / <i>Risk group</i>	GRO

Características técnicas / *Technical data*

Material	AL6063-T5
Protección IP / <i>IP process</i>	IP 20
Dimensiones / <i>Size</i>	73x80 mm
T. almacenamiento / <i>Storage T.</i>	-40 / 80 °C
T. ambiente / <i>Ambient T.</i>	-20 / 45 °C
Tc	65 °C
Vida útil / <i>Lifetime</i>	72Kh (L80B10)
Garantía / <i>Warranty</i>	3 años/years

Detalle constructivo e instalación *Design detail and installation*



Pletinas conexión *Extender*



Pack conexión 180° (3 Un.)
180° Connection pack (3 Un.)
Acero / *Steel*

10201000



Pack conexión 90° "L" (3 Un.)
90° "L" Connection pack (3 Un.)
Acero / *Steel*

10219000



Pack Conexión 90° "T" (3 Un.)
90° "T" Connection pack (3 Un.)
Acero / *Steel*

10221000

Accesorios sujeción *Mounting clips*



Florón redondo
Ceiling Canopy
ø83x25 mm

● 10395000
● 10376000
○ 10377000



Cables suspensión (2 Un.)
Pendant wires (2 Un.)
2 m

● 08469901
● 08469902
○ 08469905



Cables suspensión (2 Un.)
Pendant wires (2 Un.)
5 m

● 08469903
● 08469904
○ 08469906



Sujeción empotrar (2 Un.)
Recessed buckle (2 Un.)
Acero / *Steel*

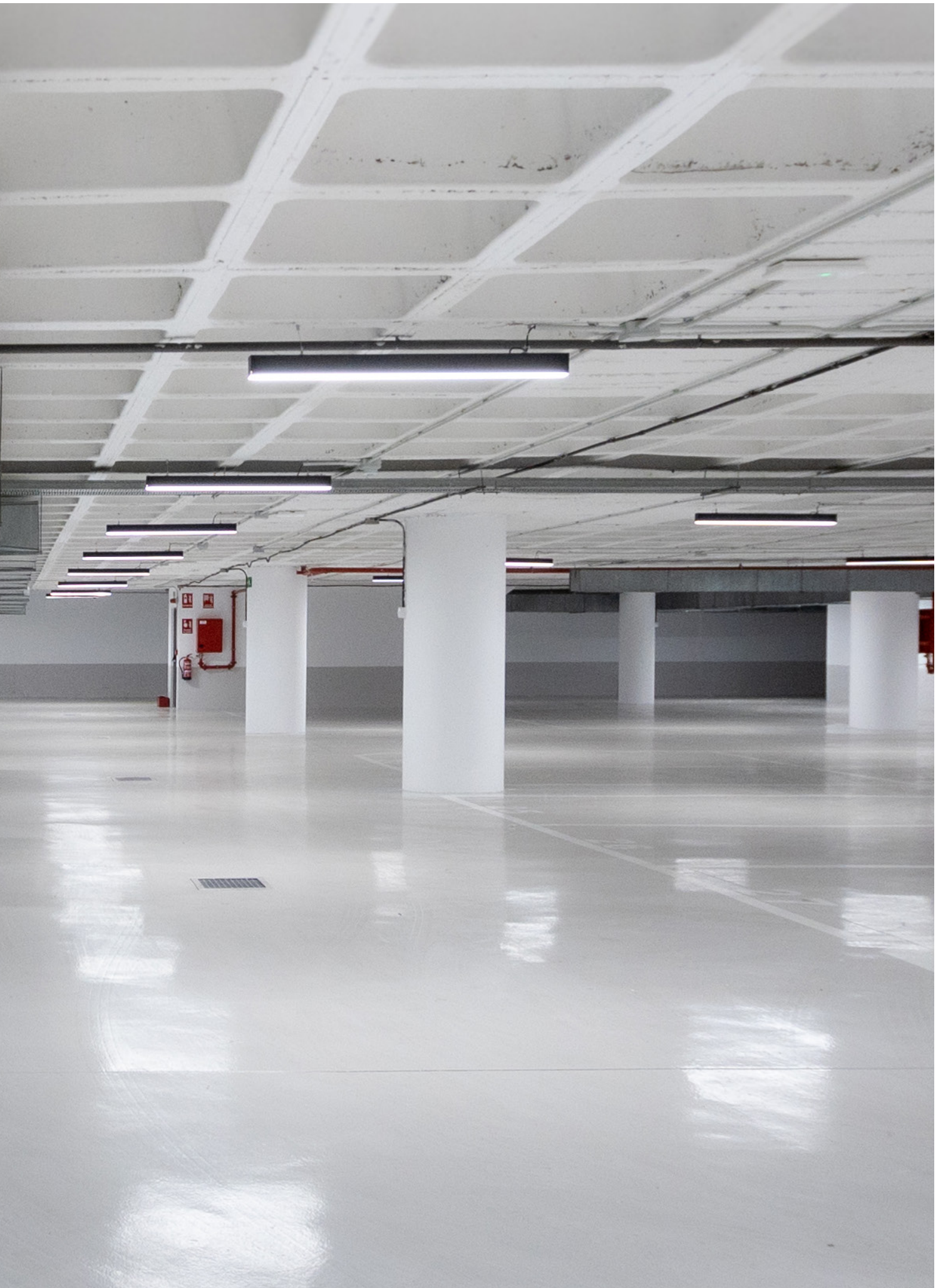
10319001

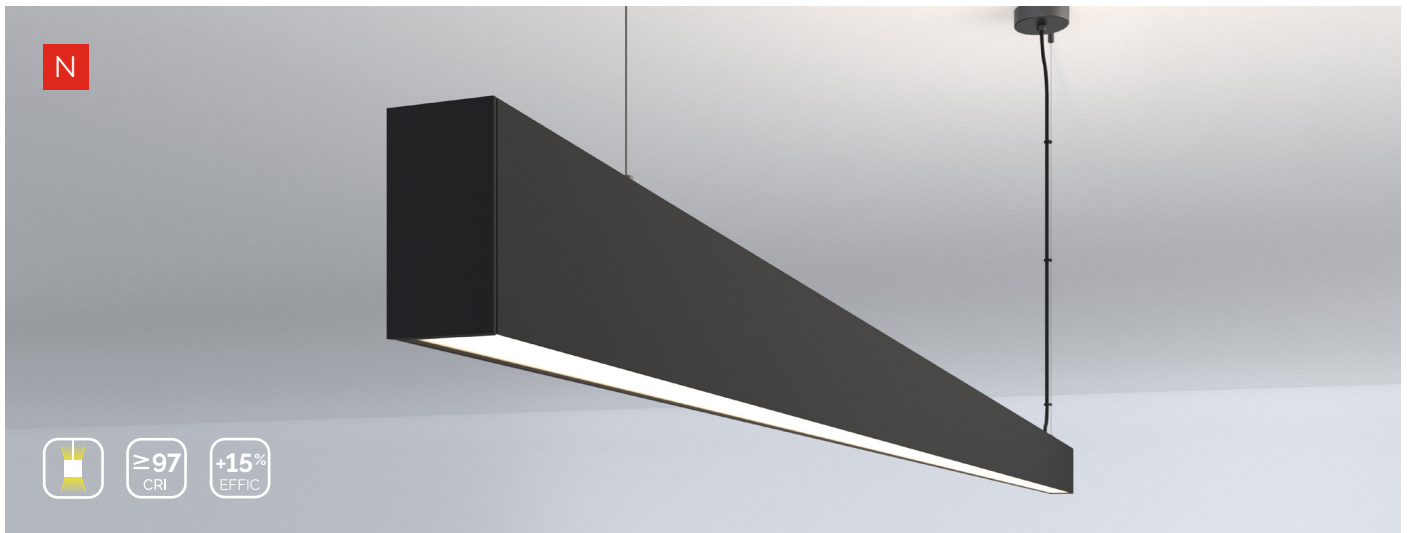


Clip superficie (2 Un.)
Surface mounting clip (2 Un.)
Acero / *Steel*

10316001







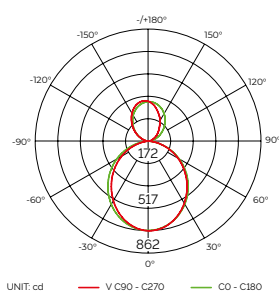
Referencia Code	Largo* Length*	Potencia Power	Lúmenes sup. Upward lumens	Lúmenes inf. Down. lumens	Eficacia Efficacy	T° Color Colour T.
10127040 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> ^A ^R	608 mm	14,7 W	380 lm	960 lm	91 lm/W	4000K
10121040 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	608 mm	14,7 W	365 lm	915 lm	87 lm/W	3000K
10133040 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	608 mm	14,7 W	355 lm	865 lm	83 lm/W	2700K
10128040 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	908 mm	22 W	570 lm	1440 lm	91 lm/W	4000K
10122040 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	908 mm	22 W	550 lm	1370 lm	87 lm/W	3000K
10134040 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	908 mm	22 W	530 lm	1300 lm	83 lm/W	2700K
10129040 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1208 mm	29,4 W	763 lm	1920 lm	91 lm/W	4000K
10123040 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1208 mm	29,4 W	733 lm	1825 lm	87 lm/W	3000K
10135040 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1208 mm	29,4 W	705 lm	1730 lm	83 lm/W	2700K
10130040 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1508 mm	36,7 W	950 lm	2400 lm	91 lm/W	4000K
10124040 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1508 mm	36,7 W	920 lm	2280 lm	87 lm/W	3000K
10136040 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1508 mm	36,7 W	890 lm	2160 lm	83 lm/W	2700K
10131040 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1808 mm	44,1 W	1140 lm	2880 lm	91 lm/W	4000K
10125040 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1808 mm	44,1 W	1105 lm	2735 lm	87 lm/W	3000K
10137040 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1808 mm	44,1 W	1065 lm	2595 lm	83 lm/W	2700K
10132040 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2508 mm	61,2 W	1580 lm	4000 lm	91 lm/W	4000K
10126040 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2508 mm	61,2 W	1530 lm	3800 lm	87 lm/W	3000K
10138040 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2508 mm	61,2 W	1485 lm	3600 lm	83 lm/W	2700K
10140040 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3008 mm	73,5 W	1900 lm	4800 lm	91 lm/W	4000K
10139040 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3008 mm	73,5 W	1840 lm	4560 lm	87 lm/W	3000K
10141040 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3008 mm	73,5 W	1780 lm	4320 lm	83 lm/W	2700K

*Para longitud personalizada, contáctanos.
*For customized Length, contact us.

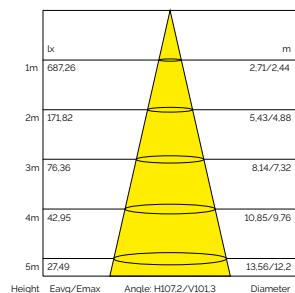
A = Acabado/Finish (A=Aluminio/Aluminum | B=Blanco/White | N=Negro/Black)
R = Regulación/Dimming (N=No regulado/No dimming | R=0/1-10V | D=DALI)

Ejem. | Eg: 10127040ND
Negro, DALI / Black, DALI

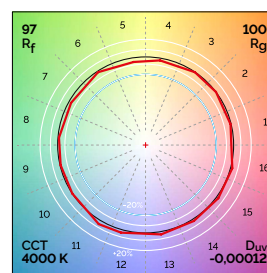
Distribución luminosa
Light intensity distribution



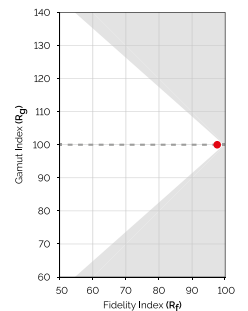
Iluminancia
Illuminance



Vector gráfico de color
Colour vector graphic



Fidelidad y gama
Fidelity and gamut



*Estudio fotométrico realizado sobre luminaria de 1208 mm y 4000K. / Photometric test conducted on a 1208 mm and 4000K luminaire.

Características eléctricas / *Electrical data*

Tensión / <i>Voltage</i>	220-240 VAC / 50 Hz
Potencia / <i>Power</i>	29,4W@1208 mm
Factor de potencia / <i>Power Factor</i>	>0,9
Regulación / <i>Dimming</i>	0/1-10V, DALI+PUSH

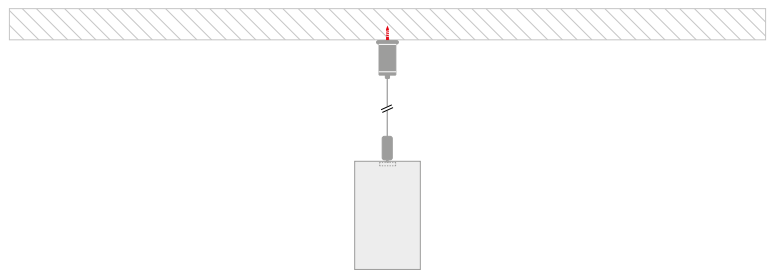
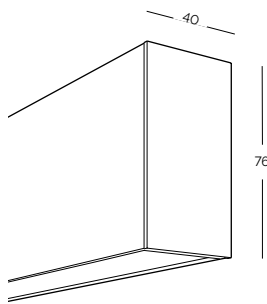
Características ópticas / *Photometric data*

CRI	>97
R9	97
Consistencia / <i>Consistency</i>	3 SDCM
UGR	<19
Ángulo / <i>Angle</i>	105°
Código fotométrico / <i>Photometric code</i>	W9xx/339
Fidelidad color / <i>Colour Fidelity</i>	97 R _f
Gama color / <i>Colour Gamut</i>	100 R _g
Grupo de riesgo / <i>Risk group</i>	GRO

Características técnicas / *Technical data*

Material	AL6063-T5
Protección IP / <i>IP process</i>	IP 20
Dimensiones / <i>Size</i>	40x76 mm
T. almacenamiento / <i>Storage T.</i>	-40 / 80 °C
T. ambiente / <i>Ambient T.</i>	-20 / 45 °C
Tc	65 °C
Vida útil / <i>Lifetime</i>	72Kh (L80B10)
Garantía / <i>Warranty</i>	3 años/years

Detalle constructivo e instalación *Design detail and installation*



Pletinas conexión *Extender*



Pack conexión 180° (4 Un.)
180° Connection pack (4 Un.)
Acero / *Steel*

10239000



Pack conexión 90° "L" (4 Un.)
90° "L" Connection pack (4 Un.)
Acero / *Steel*

10240000



Pack conexión 90° "T" (4 Un.)
90° "T" Connection pack (4 Un.)
Acero / *Steel*

10251000

Accesorios sujeción *Mounting clips*



Florón redondo
Ceiling Canopy
ø83x25 mm

● 10395000
● 10376000
○ 10377000



Cables suspensión H (2 Un.)
Pendant wires H (2 Un.)
2 m

● 10396000
● 10396000N
○ 10396000B



Cables suspensión H (2 Un.)
Pendant wires H (2 Un.)
5 m

● 10399000
● 10399000N
○ 10399000B



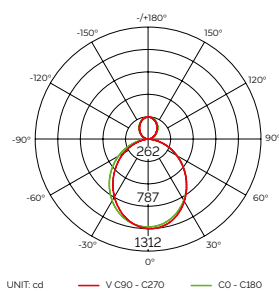
Referencia Code	Largo* Length*	Potencia Power	Lúmenes sup. Upward lumens	Lúmenes inf. Down. lumens	Eficacia Efficacy	Tª Color Colour T.
10127041 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	608 mm	15,3 W	413 lm	1325 lm	114 lm/W	4000K
10121041 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	608 mm	15,3 W	398 lm	1275 lm	109 lm/W	3000K
10133041 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	608 mm	15,3 W	382 lm	1225 lm	105 lm/W	2700K
10128041 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	908 mm	22,9 W	620 lm	1990 lm	114 lm/W	4000K
10122041 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	908 mm	22,9 W	597 lm	1915 lm	109 lm/W	3000K
10134041 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	908 mm	22,9 W	574 lm	1840 lm	105 lm/W	2700K
10129041 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1208 mm	30,6 W	826 lm	2650 lm	114 lm/W	4000K
10123041 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1208 mm	30,6 W	795 lm	2550 lm	109 lm/W	3000K
10135041 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1208 mm	30,6 W	764 lm	2450 lm	105 lm/W	2700K
10130041 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1508 mm	38,2 W	1033 lm	3315 lm	114 lm/W	4000K
10124041 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1508 mm	38,2 W	994 lm	3190 lm	109 lm/W	3000K
10136041 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1508 mm	38,2 W	954 lm	3060 lm	105 lm/W	2700K
10131041 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1808 mm	45,9 W	1240 lm	3980 lm	114 lm/W	4000K
10125041 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1808 mm	45,9 W	1192 lm	3825 lm	109 lm/W	3000K
10137041 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1808 mm	45,9 W	1145 lm	3675 lm	105 lm/W	2700K
10132041 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2508 mm	63,7 W	1722 lm	5525 lm	114 lm/W	4000K
10126041 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2508 mm	63,7 W	1656 lm	5315 lm	109 lm/W	3000K
10138041 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2508 mm	63,7 W	1589 lm	5100 lm	104 lm/W	2700K
10140041 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3008 mm	76,5 W	2066 lm	6630 lm	114 lm/W	4000K
10139041 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3008 mm	76,5 W	1987 lm	6375 lm	109 lm/W	3000K
10141041 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3008 mm	76,5 W	1907 lm	6120 lm	105 lm/W	2700K

*Para longitud personalizada, contáctanos.
*For customized Length, contact us.

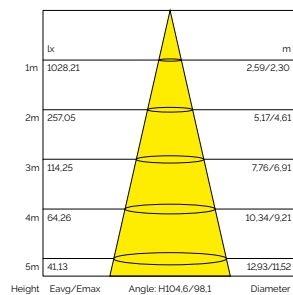
A = Acabado/Finish (A=Aluminio/Aluminum | B=Blanco/White | N=Negro/Black)
R = Regulación/Dimming (N=No regulado/No dimming | R=0/1-10V | D=DALI)

Ejem. | Eg.: 10127041ND
Negro, DALI / Black, DALI

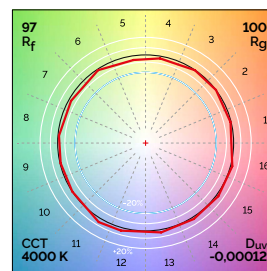
Distribución luminosa
Light intensity distribution



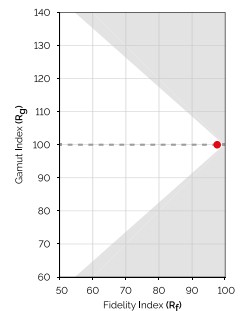
Iluminancia
Illuminance



Vector gráfico de color
Colour vector graphic



Fidelidad y gama
Fidelity and gamut



*Estudio fotométrico realizado sobre luminaria de 1208 mm y 4000K. / Photometric test conducted on a 1208 mm and 4000K luminaire.

Características eléctricas / *Electrical data*

Tensión / <i>Voltage</i>	220-240 VAC / 50 Hz
Potencia / <i>Power</i>	30,6W@1208 mm
Factor de potencia / <i>Power Factor</i>	>0,9
Regulación / <i>Dimming</i>	0/1-10V, DALI+PUSH

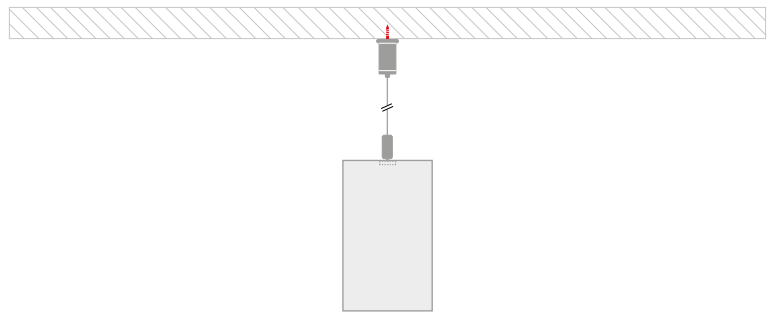
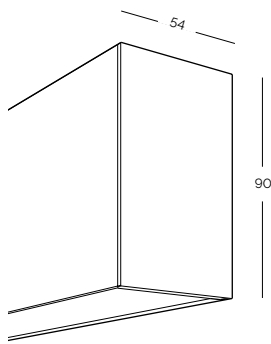
Características ópticas / *Photometric data*

CRI	>97
R9	97
Consistencia / <i>Consistency</i>	3 SDCM
UGR	<19
Ángulo / <i>Angle</i>	105°
Código fotométrico / <i>Photometric code</i>	W9xx/339
Fidelidad color / <i>Colour Fidelity</i>	97 R _f
Gama color / <i>Colour Gamut</i>	100 R _g
Grupo de riesgo / <i>Risk group</i>	GRO

Características técnicas / *Technical data*

Material	AL6063-T5
Protección IP / <i>IP process</i>	IP 20
Dimensiones / <i>Size</i>	54x90 mm
T. almacenamiento / <i>Storage T.</i>	-40 / 80 °C
T. ambiente / <i>Ambient T.</i>	-20 / 45 °C
Tc	65 °C
Vida útil / <i>Lifetime</i>	72Kh (L80B10)
Garantía / <i>Warranty</i>	3 años/years

Detalle constructivo e instalación *Design detail and installation*



Pletinas conexión *Extender*



Pack conexión 180° (4 Un.)
180° Connection pack (4 Un.)
Acero / *Steel*

10248000



Pack conexión 90° "L" (4 Un.)
90° "L" Connection pack (4 Un.)
Acero / *Steel*

10249000



Pack conexión 90° "T" (4 Un.)
90° "T" Connection pack (4 Un.)
Acero / *Steel*

10250000

Accesorios sujeción *Mounting clips*



Florón redondo
Ceiling Canopy
ø83x25 mm

● 10395000
● 10376000
○ 10377000



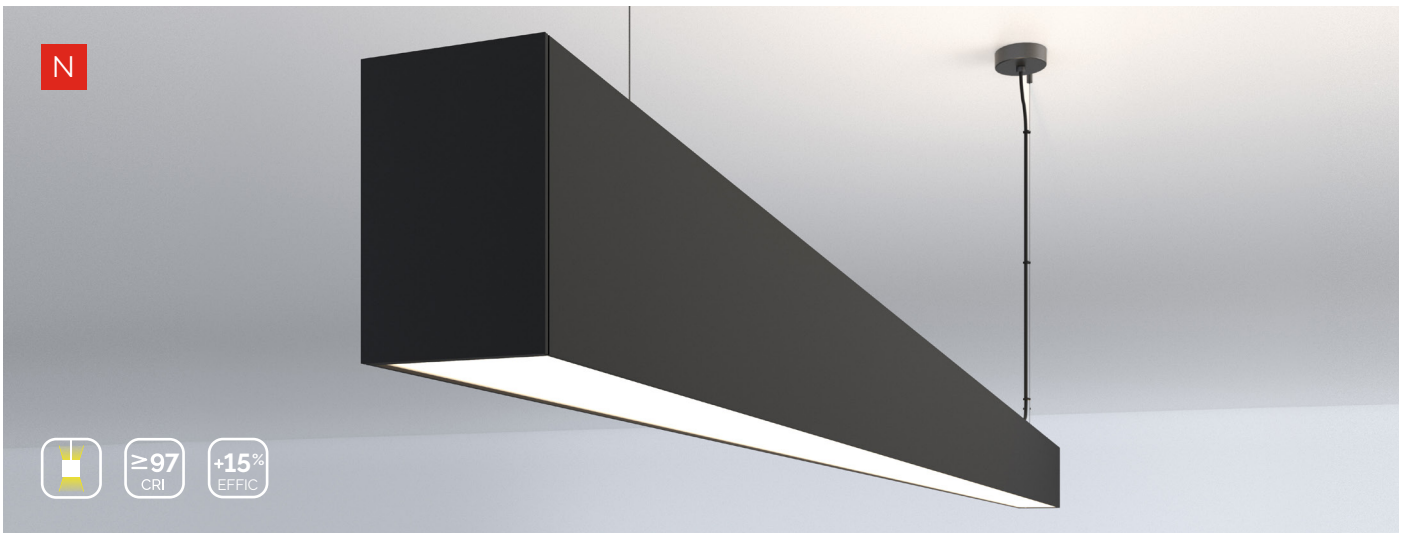
Cables suspensión H (2 Un.)
Pendant wires H (2 Un.)
2 m

● 10303001
● 10303001N
○ 10303001B



Cables suspensión H (2 Un.)
Pendant wires H (2 Un.)
5 m

● 10306001
● 10306001N
○ 10306001B



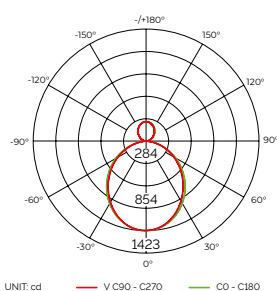
Referencia Code	Largo* Length*	Potencia Power	Lúmenes sup. Upward lumens	Lúmenes inf. Down. lumens	Eficacia Efficacy	Tª Color Colour T.
10127042 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> A R	608 mm	15,9 W	413 lm	1405 lm	114 lm/W	4000K
10121042 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	608 mm	15,9 W	398 lm	1350 lm	110 lm/W	3000K
10133042 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	608 mm	15,9 W	382 lm	1295 lm	105 lm/W	2700K
10128042 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	908 mm	23,9 W	620 lm	2105 lm	114 lm/W	4000K
10122042 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	908 mm	23,9 W	597 lm	2025 lm	110 lm/W	3000K
10134042 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	908 mm	23,9 W	574 lm	1945 lm	105 lm/W	2700K
10129042 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1208 mm	31,8 W	826 lm	2810 lm	114 lm/W	4000K
10123042 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1208 mm	31,8 W	795 lm	2700 lm	110 lm/W	3000K
10135042 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1208 mm	31,8 W	764 lm	2590 lm	105 lm/W	2700K
10130042 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1508 mm	39,7 W	1033 lm	3510 lm	114 lm/W	4000K
10124042 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1508 mm	39,7 W	994 lm	3375 lm	110 lm/W	3000K
10136042 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1508 mm	39,7 W	954 lm	3240 lm	105 lm/W	2700K
10131042 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1808 mm	47,7 W	1240 lm	4215 lm	114 lm/W	4000K
10125042 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1808 mm	47,7 W	1192 lm	4050 lm	110 lm/W	3000K
10137042 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1808 mm	47,7 W	1145 lm	3890 lm	105 lm/W	2700K
10132042 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2508 mm	66,2 W	1722 lm	5850 lm	114 lm/W	4000K
10126042 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2508 mm	66,2 W	1656 lm	5625 lm	110 lm/W	3000K
10138042 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2508 mm	66,2 W	1589 lm	5400 lm	105 lm/W	2700K
10140042 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3008 mm	79,5 W	2066 lm	7020 lm	114 lm/W	4000K
10139042 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3008 mm	79,5 W	1987 lm	6750 lm	110 lm/W	3000K
10141042 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3008 mm	79,5 W	1907 lm	6480 lm	105 lm/W	2700K

*Para longitud personalizada, contáctanos.
*For customized Length, contact us.

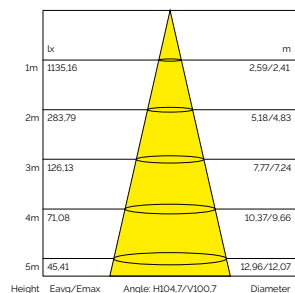
A = Acabado/Finish (A=Aluminio/Aluminum | B=Blanco/White | N=Negro/Black)
R = Regulación/Dimming (N=No regulado/No dimming | R=0/1-10V | D=DALI)

Ejem. | Eg: 10127042ND
Negro, DALI / Black, DALI

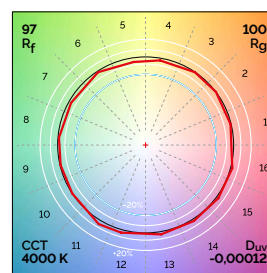
Distribución luminosa
Light intensity distribution



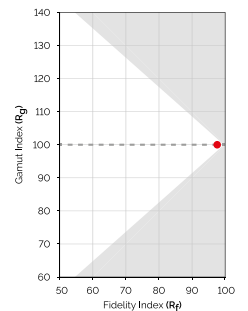
Iluminancia
Illuminance



Vector gráfico de color
Colour vector graphic



Fidelidad y gama
Fidelity and gamut



*Estudio fotométrico realizado sobre luminaria de 1208 mm y 4000K. / Photometric test conducted on a 1208 mm and 4000K luminaire.

Características eléctricas / *Electrical data*

Tensión / <i>Voltage</i>	220-240 VAC / 50 Hz
Potencia / <i>Power</i>	31,8W@1208 mm
Factor de potencia / <i>Power Factor</i>	>0,9
Regulación / <i>Dimming</i>	0/1-10V, DALI+PUSH

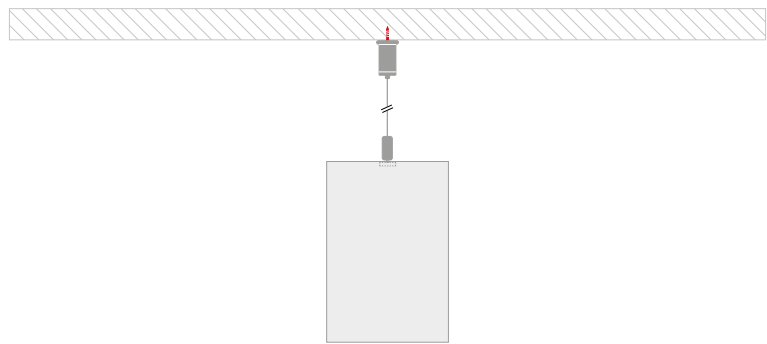
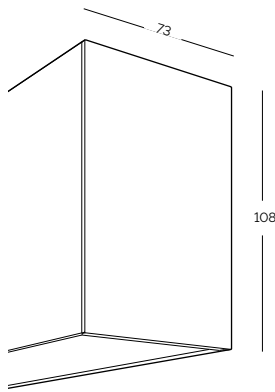
Características ópticas / *Photometric data*

CRI	>97
R9	97
Consistencia / <i>Consistency</i>	3 SDCM
UGR	<19
Ángulo / <i>Angle</i>	105°
Código fotométrico / <i>Photometric code</i>	W9xx/339
Fidelidad color / <i>Colour Fidelity</i>	97 R _f
Gama color / <i>Colour Gamut</i>	100 R _g
Grupo de riesgo / <i>Risk group</i>	GRO

Características técnicas / *Technical data*

Material	AL6063-T5
Protección IP / <i>IP process</i>	IP 20
Dimensiones / <i>Size</i>	73x108 mm
T. almacenamiento / <i>Storage T.</i>	-40 / 80 °C
T. ambiente / <i>Ambient T.</i>	-20 / 45 °C
Tc	65 °C
Vida útil / <i>Lifetime</i>	72Kh (L80B10)
Garantía / <i>Warranty</i>	3 años/years

Detalle constructivo e instalación *Design detail and installation*



Pletinas conexión *Extender*



Pack conexión 180° (4 Un.)
180° Connection pack (4 Un.)
Acero / *Steel*

10248000



Pack conexión 90° "L" (4 Un.)
90° "L" Connection pack (4 Un.)
Acero / *Steel*

10249000



Pack conexión 90° "T" (4 Un.)
90° "T" Connection pack (4 Un.)
Acero / *Steel*

10250000

Accesorios sujeción *Mounting clips*



Florón redondo
Ceiling Canopy
ø83x25 mm

● 10395000
● 10376000
○ 10377000



Cables suspensión H (2 Un.)
Pendant wires H (2 Un.)
2 m

● 10309001
● 10309001N
○ 10309001B



Cables suspensión H (2 Un.)
Pendant wires H (2 Un.)
5 m

● 10312001
● 10312001N
○ 10312001B







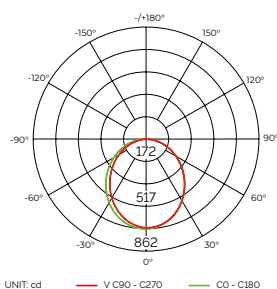
Referencia Code	Largo* Length*	Potencia Power	Lúmenes Lumens	Eficacia Efficacy	T° Color Colour T.
10127037 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	608 mm	9,6 W	960 lm	100 lm/W	4000K
10121037 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	608 mm	9,6 W	915 lm	95 lm/W	3000K
10133037 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	608 mm	9,6 W	865 lm	90 lm/W	2700K
10128037 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	908 mm	14,4 W	1440 lm	100 lm/W	4000K
10122037 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	908 mm	14,4 W	1370 lm	95 lm/W	3000K
10134037 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	908 mm	14,4 W	1300 lm	90 lm/W	2700K
10129037 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1208 mm	19,2 W	1920 lm	100 lm/W	4000K
10123037 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1208 mm	19,2 W	1825 lm	95 lm/W	3000K
10135037 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1208 mm	19,2 W	1730 lm	90 lm/W	2700K
10130037 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1508 mm	24 W	2400 lm	100 lm/W	4000K
10124037 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1508 mm	24 W	2280 lm	95 lm/W	3000K
10136037 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1508 mm	24 W	2160 lm	90 lm/W	2700K
10131037 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1808 mm	28,8 W	2880 lm	100 lm/W	4000K
10125037 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1808 mm	28,8 W	2735 lm	95 lm/W	3000K
10137037 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1808 mm	28,8 W	2595 lm	90 lm/W	2700K
10132037 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2508 mm	40 W	4000 lm	100 lm/W	4000K
10126037 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2508 mm	40 W	3800 lm	95 lm/W	3000K
10138037 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2508 mm	40 W	3600 lm	90 lm/W	2700K
10140037 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3008 mm	48 W	4800 lm	100 lm/W	4000K
10139037 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3008 mm	48 W	4560 lm	95 lm/W	3000K
10141037 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3008 mm	48 W	4320 lm	90 lm/W	2700K

*Para longitud personalizada, contáctanos.
*For customized Length, contact us.

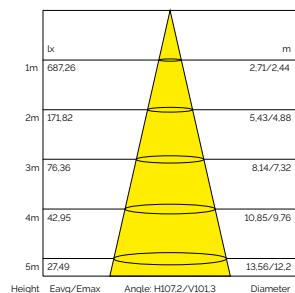
A = Acabado/Finish (A=Aluminio/Aluminum | B=Blanco/White | N=Negro/Black)
R = Regulación/Dimming (N=No regulado/No dimming | R=0/1-10V | D=DALI)

Ejem. | Eg.: 10127037ND
Negro, DALI / Black, DALI

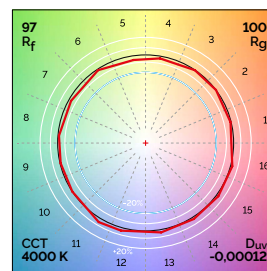
Distribución luminosa
Light intensity distribution



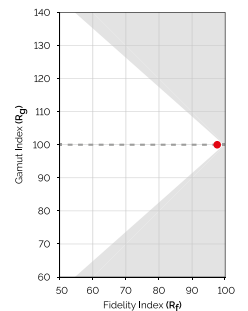
Iluminancia
Illuminance



Vector gráfico de color
Colour vector graphic



Fidelidad y gama
Fidelity and gamut



*Estudio fotométrico realizado sobre luminaria de 1208 mm y 4000K. / Photometric test conducted on a 1208mm and 4000K luminaire.

Características eléctricas / *Electrical data*

Tensión / <i>Voltage</i>	220-240 VAC / 50 Hz
Potencia / <i>Power</i>	19,2W@1208 mm
Factor de potencia / <i>Power Factor</i>	>0,9
Regulación / <i>Dimming</i>	0/1-10V, DALI+PUSH

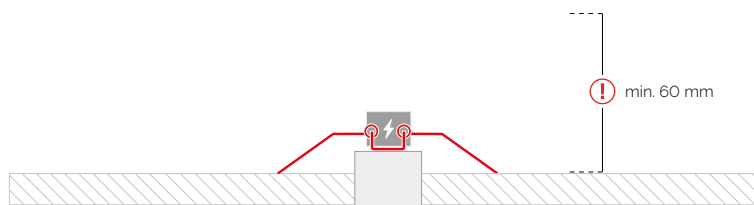
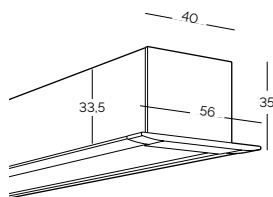
Características ópticas / *Photometric data*

CRI	>97
R9	97
Consistencia / <i>Consistency</i>	3 SDCM
UGR	<19
Ángulo / <i>Angle</i>	105°
Código fotométrico / <i>Photometric code</i>	W9xx/339
Fidelidad color / <i>Colour Fidelity</i>	97 R _f
Gama color / <i>Colour Gamut</i>	100 R _g
Grupo de riesgo / <i>Risk group</i>	GRO

Características técnicas / *Technical data*

Material	AL6063-T5
Protección IP / <i>IP process</i>	IP 20
Dimensiones / <i>Size</i>	40x35 mm
T. almacenamiento / <i>Storage T.</i>	-40 / 80 °C
T. ambiente / <i>Ambient T.</i>	-20 / 45 °C
Tc	65 °C
Vida útil / <i>Lifetime</i>	72Kh (L80B10)
Garantía / <i>Warranty</i>	3 años/years

Detalle constructivo e instalación *Design detail and installation*



Pletinas conexión *Extender*



Conexión 180° (1 Un.)
180° Connection (1 Un.)
Acero / *Steel*

08469911



Conexión "L" 90° (1 Un.)
90° "L" Connection° (1 Un.)
Acero / *Steel*

08469919



Conexión 90° *7" (1 Un.)
*90° *7" Connection (1 Un.)*
Acero / *Steel*

08469927

Accesorios sujeción *Mounting clips*



Clip empotrar (1 Un.)
Recessed spring (1 Un.)
42x21x13,7 mm

08466059



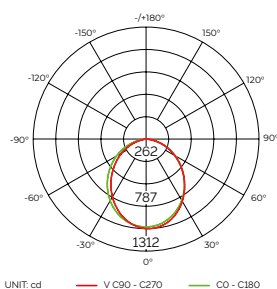
Referencia Code	Largo* Length*	Potencia Power	Lúmenes Lumens	Eficacia Efficacy	Tª Color Colour T.
10127038 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	608 mm	10,2 W	1325 lm	130 lm/W	4000K
10121038 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	608 mm	10,2 W	1275 lm	125 lm/W	3000K
10133038 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	608 mm	10,2 W	1225 lm	120 lm/W	2700K
10128038 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	908 mm	15,3 W	1990 lm	130 lm/W	4000K
10122038 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	908 mm	15,3 W	1915 lm	125 lm/W	3000K
10134038 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	908 mm	15,3 W	1840 lm	120 lm/W	2700K
10129038 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1208 mm	20,4 W	2650 lm	130 lm/W	4000K
10123038 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1208 mm	20,4 W	2550 lm	125 lm/W	3000K
10135038 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1208 mm	20,4 W	2450 lm	120 lm/W	2700K
10130038 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1508 mm	25,5 W	3315 lm	130 lm/W	4000K
10124038 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1508 mm	25,5 W	3190 lm	125 lm/W	3000K
10136038 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1508 mm	25,5 W	3060 lm	120 lm/W	2700K
10131038 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1808 mm	30,6 W	3980 lm	130 lm/W	4000K
10125038 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1808 mm	30,6 W	3825 lm	125 lm/W	3000K
10137038 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1808 mm	30,6 W	3675 lm	120 lm/W	2700K
10132038 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2508 mm	42,5 W	5525 lm	130 lm/W	4000K
10126038 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2508 mm	42,5 W	5315 lm	125 lm/W	3000K
10138038 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2508 mm	42,5 W	5100 lm	120 lm/W	2700K
10140038 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3008 mm	51 W	6630 lm	130 lm/W	4000K
10139038 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3008 mm	51 W	6375 lm	125 lm/W	3000K
10141038 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3008 mm	51 W	6120 lm	120 lm/W	2700K

*Para longitud personalizada, contáctanos.
*For customized Length, contact us.

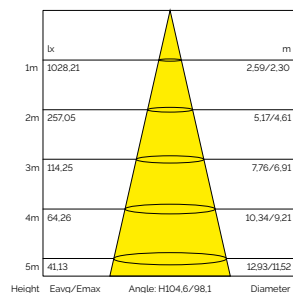
A = Acabado/Finish (A=Aluminio/Aluminum | B=Blanco/White | N=Negro/Black)
R = Regulación/Dimming (N=No regulado/No dimming | R=0/1-10V | D=DALI)

Ejem. | Eg: 10127038ND
Negro, DALI / Black, DALI

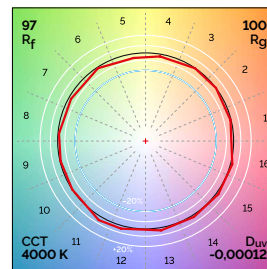
Distribución luminosa
Light intensity distribution



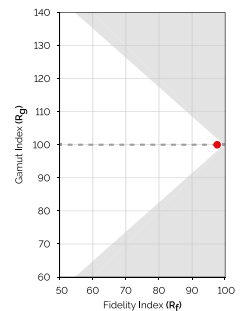
Iluminancia
Illuminance



Vector gráfico de color
Colour vector graphic



Fidelidad y gama
Fidelity and gamut



*Estudio fotométrico realizado sobre luminaria de 1208 mm y 4000K. / Photometric test conducted on a 1208 mm and 4000K luminaire.

Características eléctricas / *Electrical data*

Tensión / <i>Voltage</i>	220-240 VAC / 50 Hz
Potencia / <i>Power</i>	20,4W@1208 mm
Factor de potencia / <i>Power Factor</i>	>0,9
Regulación / <i>Dimming</i>	0/1-10V, DALI+PUSH

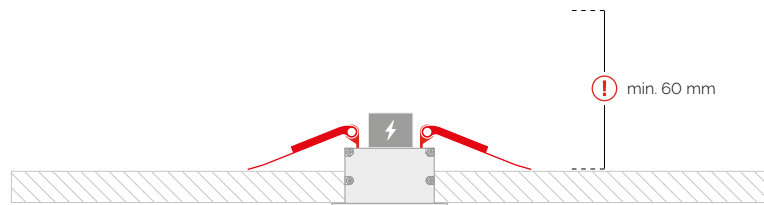
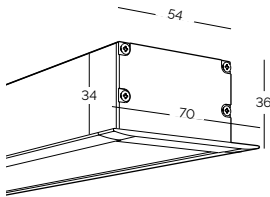
Características ópticas / *Photometric data*

CRI	>97
R9	97
Consistencia / <i>Consistency</i>	3 SDCM
UGR	<19
Ángulo / <i>Angle</i>	105°
Código fotométrico / <i>Photometric code</i>	W9xx/339
Fidelidad color / <i>Colour Fidelity</i>	97 R _f
Gama color / <i>Colour Gamut</i>	100 R _g
Grupo de riesgo / <i>Risk group</i>	GRO

Características técnicas / *Technical data*

Material	AL6063-T5
Protección IP / <i>IP process</i>	IP 20
Dimensiones / <i>Size</i>	54x36 mm
T. almacenamiento / <i>Storage T.</i>	-40 / 80 °C
T. ambiente / <i>Ambient T.</i>	-20 / 45 °C
Tc	65 °C
Vida útil / <i>Lifetime</i>	72Kh (L80B10)
Garantía / <i>Warranty</i>	3 años/years

Detalle constructivo e instalación *Design detail and installation*



Pletinas conexión *Extender*



Pack conexión 180° (2 Un.)
180° Connection pack (2 Un.)
Acero / *Steel*

10245000



Pack conexión 90° "L" (2 Un.)
90° "L" Connection pack (2 Un.)
Acero / *Steel*

10246000



Pack conexión 90° "T" (2 Un.)
90° "T" Connection pack (2 Un.)
Acero / *Steel*

10247000

Accesorios sujeción *Mounting clips*



Clip empotrar (4 Un.)
Recessed clip (4 Un.)
68,5x35x31,6 mm

08468047



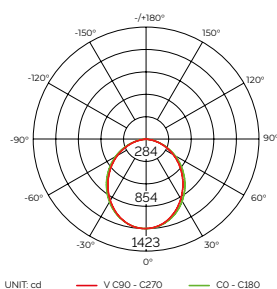
Referencia Code	Largo* Length*	Potencia Power	Lúmenes Lumens	Eficacia Efficacy	T° Color Colour T.
10127039 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	608 mm	10,8 W	1405 lm	130 lm/W	4000K
10121039 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	608 mm	10,8 W	1350 lm	125 lm/W	3000K
10133039 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	608 mm	10,8 W	1295 lm	120 lm/W	2700K
10128039 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	908 mm	16,2 W	2105 lm	130 lm/W	4000K
10122039 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	908 mm	16,2 W	2025 lm	125 lm/W	3000K
10134039 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	908 mm	16,2 W	1945 lm	120 lm/W	2700K
10129039 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1208 mm	21,6 W	2810 lm	130 lm/W	4000K
10123039 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1208 mm	21,6 W	2700 lm	125 lm/W	3000K
10135039 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1208 mm	21,6 W	2590 lm	120 lm/W	2700K
10130039 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1508 mm	27 W	3510 lm	130 lm/W	4000K
10124039 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1508 mm	27 W	3375 lm	125 lm/W	3000K
10136039 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1508 mm	27 W	3240 lm	120 lm/W	2700K
10131039 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1808 mm	32,4 W	4215 lm	130 lm/W	4000K
10125039 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1808 mm	32,4 W	4050 lm	125 lm/W	3000K
10137039 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1808 mm	32,4 W	3890 lm	120 lm/W	2700K
10132039 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2508 mm	45 W	5850 lm	130 lm/W	4000K
10126039 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2508 mm	45 W	5625 lm	125 lm/W	3000K
10138039 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2508 mm	45 W	5400 lm	120 lm/W	2700K
10140039 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3008 mm	54 W	7020 lm	130 lm/W	4000K
10139039 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3008 mm	54 W	6750 lm	125 lm/W	3000K
10141039 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3008 mm	54 W	6480 lm	120 lm/W	2700K

*Para longitud personalizada, contáctanos.
*For customized Length, contact us.

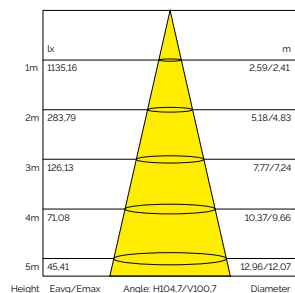
A = Acabado/Finish (A=Aluminio/Aluminum | B=Blanco/White | N=Negro/Black)
R = Regulación/Dimming (N=No regulado/No dimming | R=0/1-10V | D=DALI)

Ejem. | Eg: 10127039ND
Negro, DALI / Black, DALI

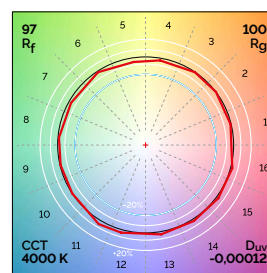
Distribución luminosa
Light intensity distribution



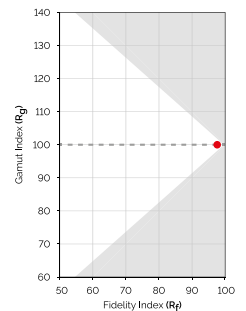
Iluminancia
Illuminance



Vector gráfico de color
Colour vector graphic



Fidelidad y gama
Fidelity and gamut



*Estudio fotométrico realizado sobre luminaria de 1208 mm y 4000K. / Photometric test conducted on a 1208 mm and 4000K luminaire.

Características eléctricas / *Electrical data*

Tensión / <i>Voltage</i>	220-240 VAC / 50 Hz
Potencia / <i>Power</i>	21,6W@1208 mm
Factor de potencia / <i>Power Factor</i>	>0,9
Regulación / <i>Dimming</i>	0/1-10V, DALI+PUSH

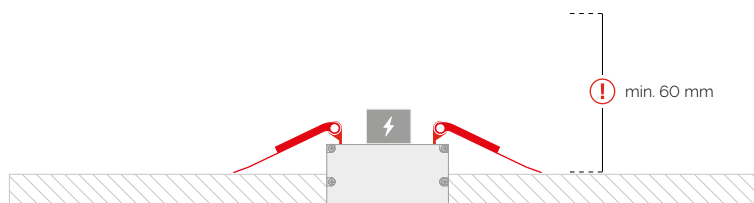
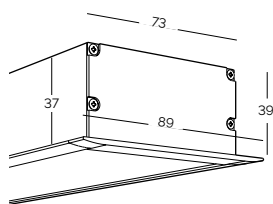
Características ópticas / *Photometric data*

CRI	>97
R9	97
Consistencia / <i>Consistency</i>	3 SDCM
UGR	<19
Ángulo / <i>Angle</i>	105°
Código fotométrico / <i>Photometric code</i>	W9xx/339
Fidelidad color / <i>Colour Fidelity</i>	97 R _f
Gama color / <i>Colour Gamut</i>	100 R _g
Grupo de riesgo / <i>Risk group</i>	GRO

Características técnicas / *Technical data*

Material	AL6063-T5
Protección IP / <i>IP process</i>	IP 20
Dimensiones / <i>Size</i>	73x39 mm
T. almacenamiento / <i>Storage T.</i>	-40 / 80 °C
T. ambiente / <i>Ambient T.</i>	-20 / 45 °C
Tc	65 °C
Vida útil / <i>Lifetime</i>	72Kh (L80B10)
Garantía / <i>Warranty</i>	3 años/years

Detalle constructivo e instalación *Design detail and installation*



Pletinas conexión *Extender*



Pack conexión 180° (2 Un.)
180° Connection pack (2 Un.)
Acero / *Steel*

10245000



Pack conexión 90° "L" (2 Un.)
90° "L" Connection pack (2 Un.)
Acero / *Steel*

10246000



Pack conexión 90° "7" (2 Un.)
90° "7" Connection pack (2 un.)
Acero / *Steel*

10247000

Accesorios sujeción *Mounting clips*



Clip empotrar (4 Un.)
Recessed clip (4 Un.)
68,5x35x31,6 mm

08468047



LSI TECSOLE

www.tecsoled.com