

Hasta:
7000 Lm/m
189 Lm/W

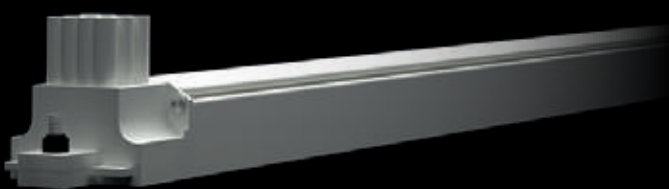
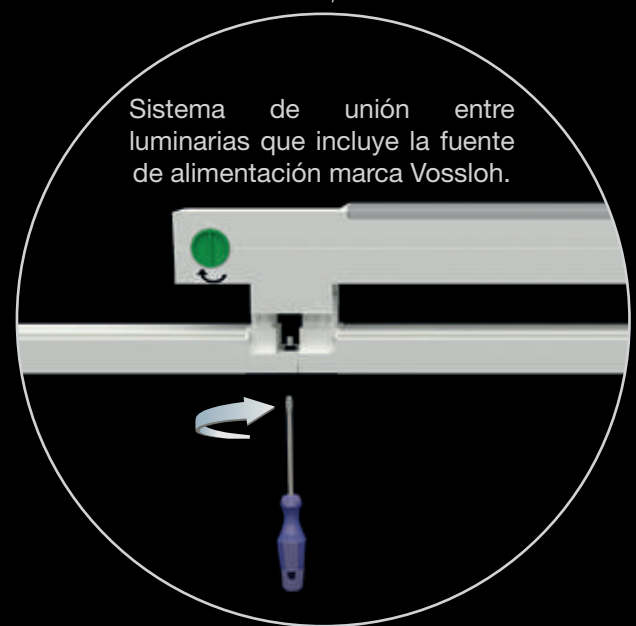
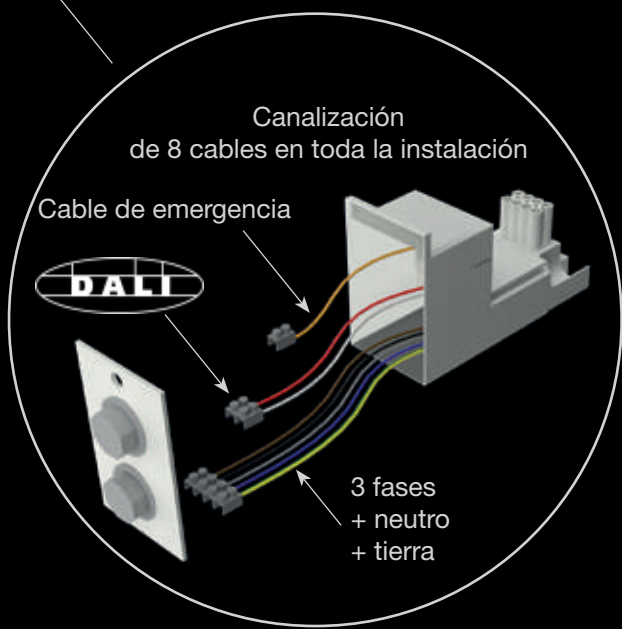
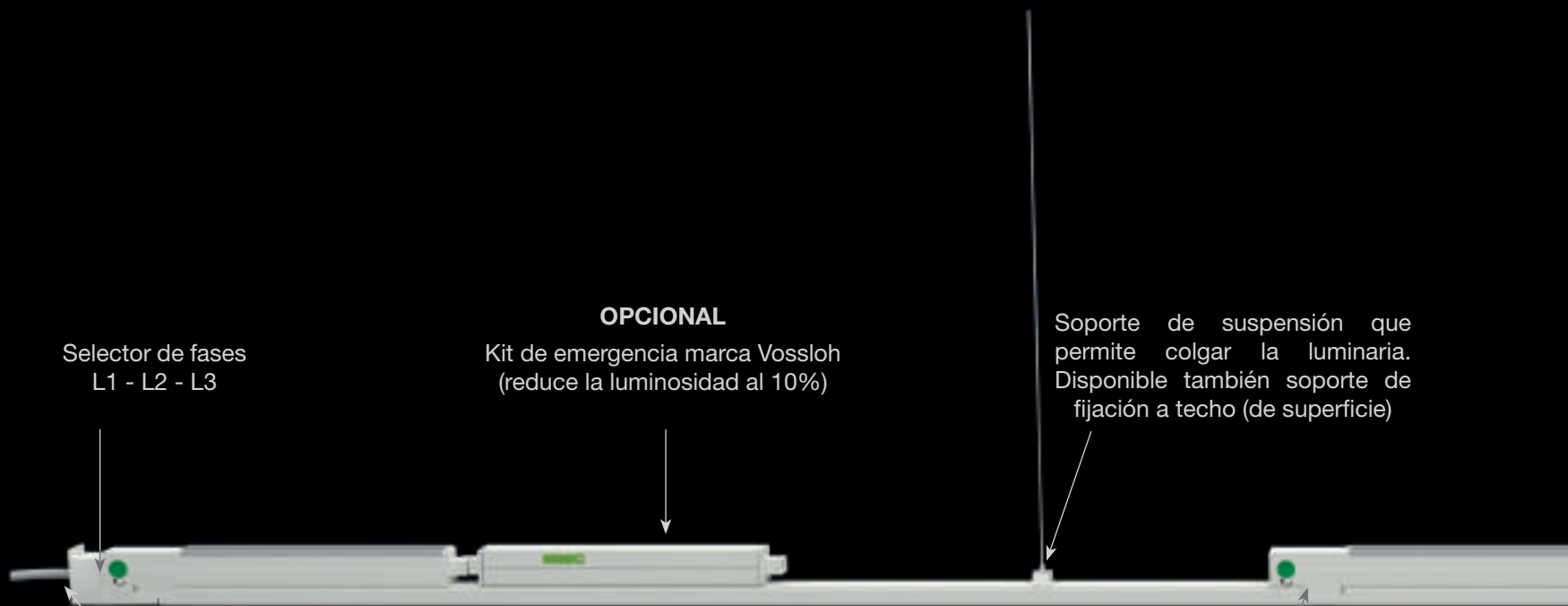
Led + fuente de
alimentación + kit de
emergencia
VSS LIGHTING
SOLUTIONS

5 años de
garantía

Innovation
made
in
Spain

Hasta 200m
con una sola
acometida

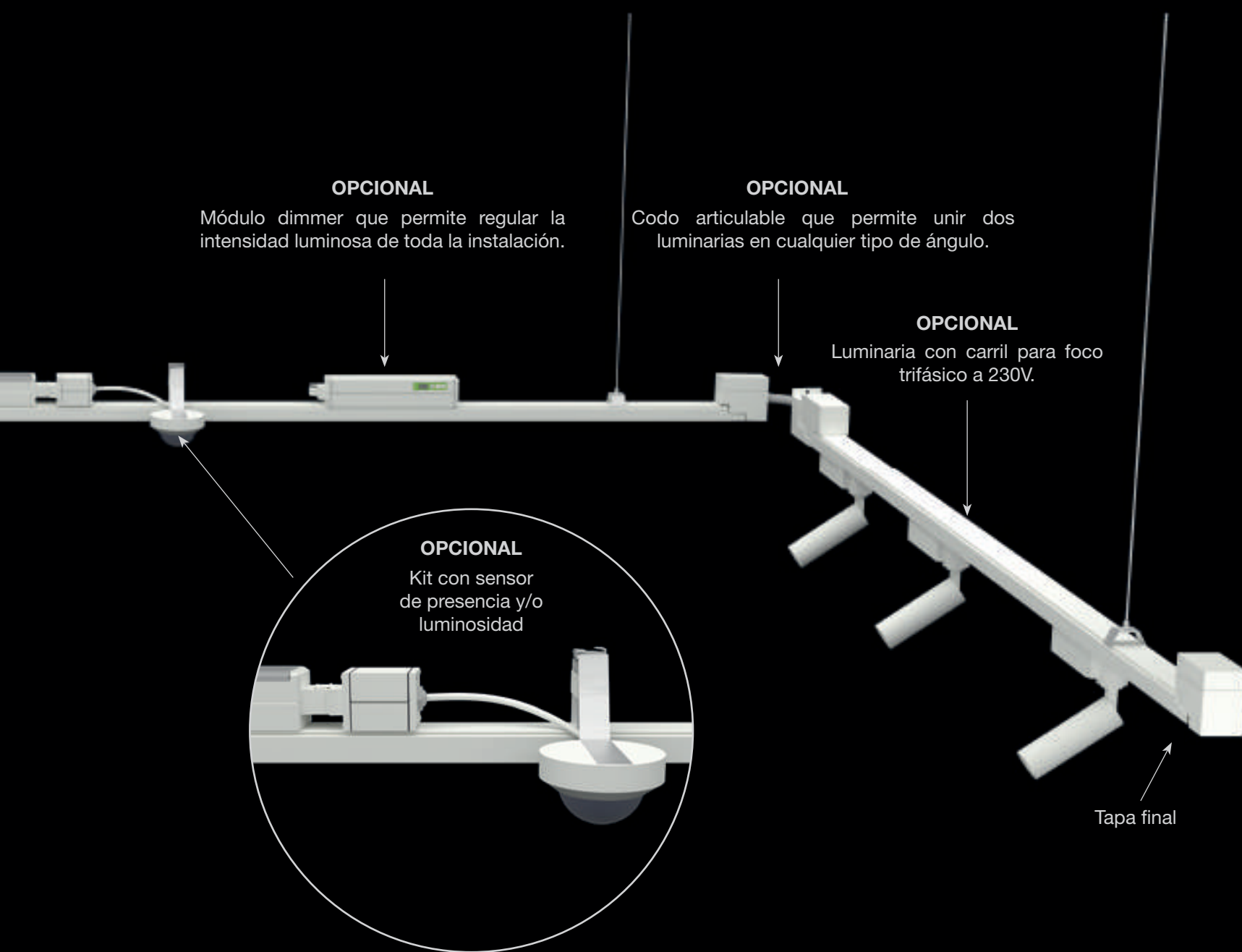
Hasta **16A**
con una sola
acometida



Longitudes de luminarias: 285cm - 171cm.
Colores estándar: lacado blanco - lacado negro.

Skyled Channel

El sistema de iluminación profesional DALI más sencillo y rápido de instalar del mercado



Difusores disponibles: transparentes - glaseado - opal - microprisma
Ópticas disponibles: wide - narrow - drop - batwing - asymmetric

Las luminarias están disponibles en 2 medidas: 2837mm y 1713mm y se sirven lacadas en blanco o lacadas en negro. Poseen en su interior la canalización de 8 cables, 3 fases (es un sistema trifásico) + neutro + tierra + emergencia + 2 cables para el sistema DALI.

Posee una estanqueidad IP52 cuando aplicamos difusores normales y IP42 cuando aplicamos ópticas. La luminaria es de fabricación española y el led de su interior es de la firma alemana Vossloh (Grupo Panasonic).

Cada luminaria incluye una fuente de alimentación externa y 2 grapas para colgar. La luminaria también actúa como una canalización de cable (de ahí viene su nombre) y es que además de iluminar permite a cada tramo realizar una derivación externa de hasta 1 amperio para elementos externos como un rotulo, máquinas expendedoras, una luz auxiliar, etc...

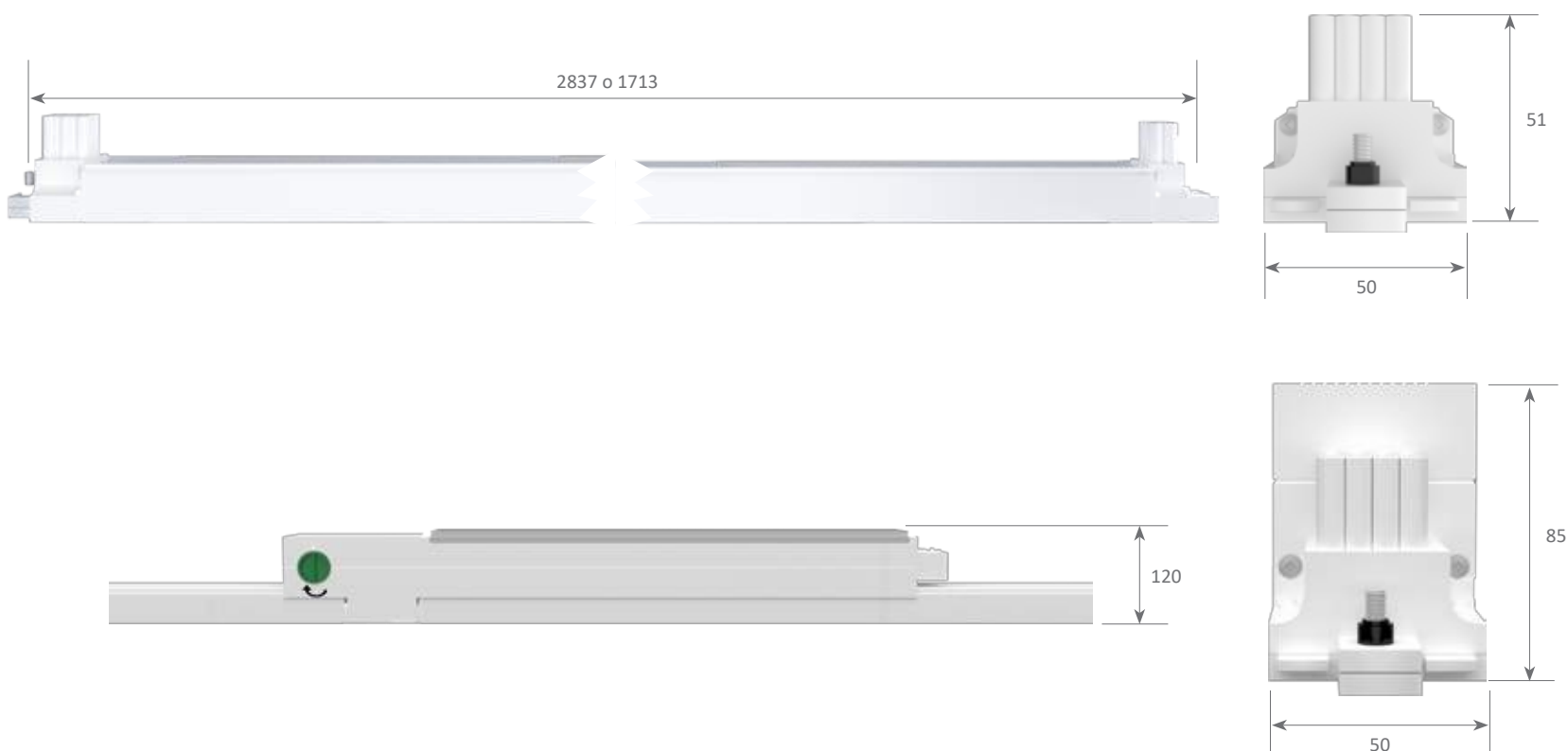
La luminaria permite también tramos ciegos donde en su interior solo se transmite la canalización del cable sin led ni ópticas para aquellas instalaciones donde no precisemos una luz continua.

SKYLED CHANNEL SKL300



● Lacado en blanco o lacado en negro.

REFERENCIAS	MEDIDAS	POTENCIA	LUMENS* (4000°K)	COLOR TEMPERATURA (°KELVIN)	CRI	FUENTE DE ALIMENTACIÓN	PVP
81.045	283cm	108W	17250 Lm	3000°K - 4000°K - 5000°K	>85	Externa	330€
81.046	283cm	108W	17250 Lm	3000°K - 4000°K - 5000°K	>85	Externa	330€
81.047	283cm	108W	17250 Lm	3000°K - 4000°K - 5000°K	>85	Externa	330€
81.048	283cm	108W	17250 Lm	3000°K - 4000°K - 5000°K	>85	Externa	330€
81.049	283cm	108W	17250 Lm	3000°K - 4000°K - 5000°K	>85	Externa	340€
81.050	283cm	108W	17250 Lm	3000°K - 4000°K - 5000°K	>85	Externa	340€
81.051	283cm	108W	17250 Lm	3000°K - 4000°K - 5000°K	>85	Externa	340€
81.052	283cm	108W	17250 Lm	3000°K - 4000°K - 5000°K	>85	Externa	340€
81.053	171cm	65W	10350 Lm	3000°K - 4000°K - 5000°K	>85	Externa	285€
81.054	171cm	65W	10350 Lm	3000°K - 4000°K - 5000°K	>85	Externa	285€
81.055	171cm	65W	10350 Lm	3000°K - 4000°K - 5000°K	>85	Externa	285€
81.056	171cm	65W	10350 Lm	3000°K - 4000°K - 5000°K	>85	Externa	285€
81.057	171cm	65W	10350 Lm	3000°K - 4000°K - 5000°K	>85	Externa	300€
81.058	171cm	65W	10350 Lm	3000°K - 4000°K - 5000°K	>85	Externa	300€
81.059	171cm	65W	10350 Lm	3000°K - 4000°K - 5000°K	>85	Externa	300€
81.060	171cm	65W	10350 Lm	3000°K - 4000°K - 5000°K	>85	Externa	300€



Las luminarias están disponibles en 2 medidas: 2837mm y 1713mm y se sirven lacadas en blanco o lacadas en negro. Poseen en su interior la canalización de 8 cables, 3 fases (es un sistema trifásico) + neutro + tierra + emergencia + 2 cables para el sistema DALI.

Posee una estanqueidad IP52 cuando aplicamos difusores normales y IP42 cuando aplicamos ópticas. La luminaria es de fabricación española y el led de su interior es de la firma alemana Vossloh (Grupo Panasonic).

Cada luminaria incluye una fuente de alimentación externa y 2 grapas para colgar. La luminaria también actúa como una canalización de cable (de ahí viene su nombre) y es que además de iluminar permite a cada tramo realizar una derivación externa de hasta 1 amperio para elementos externos como un rotulo, máquinas expendedoras, una luz auxiliar, etc...

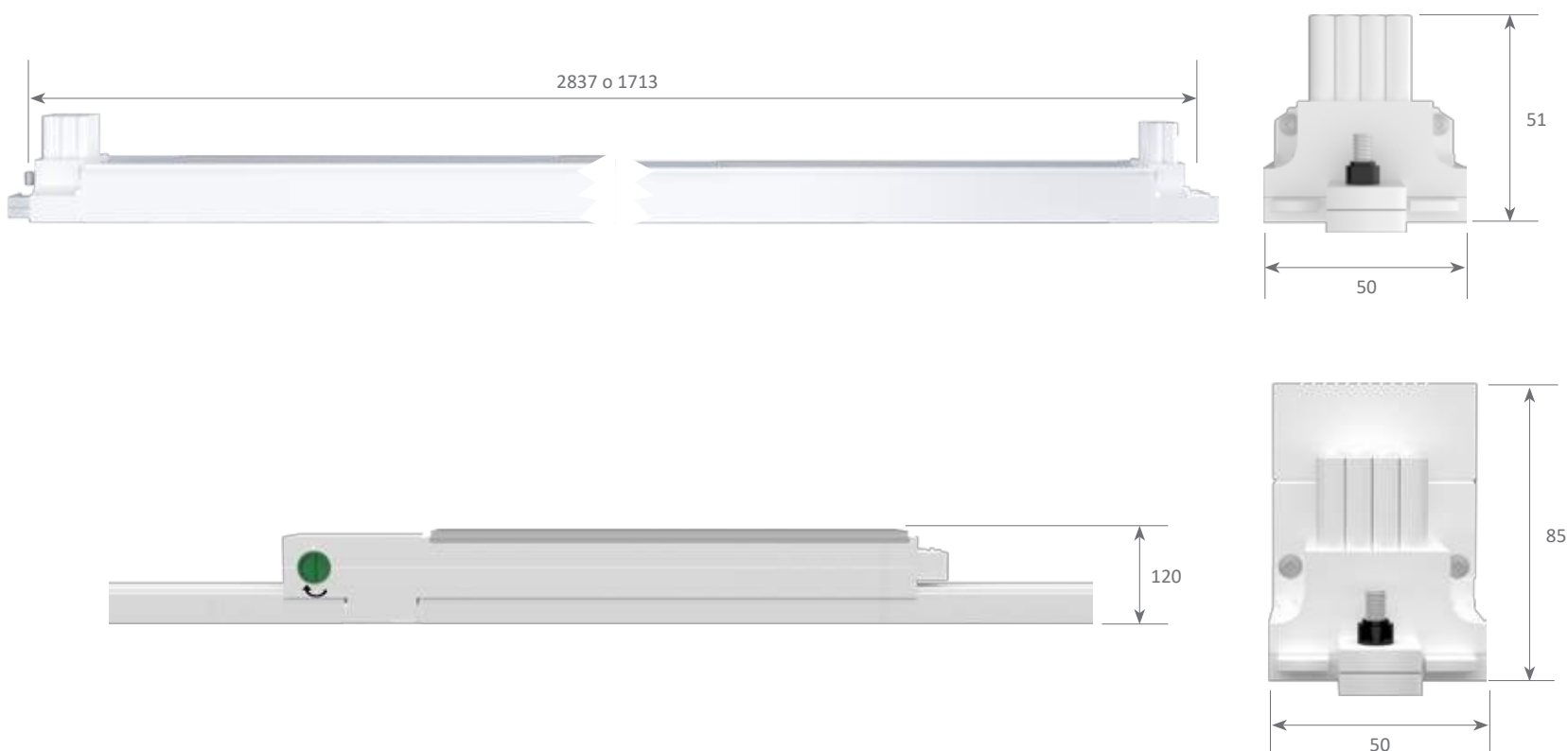
La luminaria permite también tramos ciegos donde en su interior solo se transmite la canalización del cable sin led ni ópticas para aquellas instalaciones donde no precisemos una luz continua.

SKYLED CHANNEL SKL200



● Lacado en blanco o lacado en negro.

REFERENCIAS	MEDIDAS	POTENCIA	LUMENS* (4000°K)	COLOR TEMPERATURA (°KELVIN)	CRI	FUENTE DE ALIMENTACIÓN	PVP
81.037	283cm	94W	13200 Lm	3000°K - 4000°K - 5000°K	>85	Externa	310€
81.038	283cm	94W	13200 Lm	3000°K - 4000°K - 5000°K	>85	Externa	310€
81.039	283cm	94W	13200 Lm	3000°K - 4000°K - 5000°K	>85	Externa	310€
81.040	283cm	94W	13200 Lm	3000°K - 4000°K - 5000°K	>85	Externa	310€
81.041	171cm	57W	7930 Lm	3000°K - 4000°K - 5000°K	>85	Externa	280€
81.042	171cm	57W	7930 Lm	3000°K - 4000°K - 5000°K	>85	Externa	280€
81.043	171cm	57W	7930 Lm	3000°K - 4000°K - 5000°K	>85	Externa	280€
81.044	171cm	57W	7930 Lm	3000°K - 4000°K - 5000°K	>85	Externa	280€



Las luminarias están disponibles en 2 medidas: 2837mm y 1713mm y se sirven lacadas en blanco o lacadas en negro. Poseen en su interior la canalización de 8 cables, 3 fases (es un sistema trifásico) + neutro + tierra + emergencia + 2 cables para el sistema DALI.

Posee una estanqueidad IP52 cuando aplicamos difusores normales y IP42 cuando aplicamos ópticas. La luminaria es de fabricación española y el led de su interior es de la firma alemana Vossloh (Grupo Panasonic).

Cada luminaria incluye una fuente de alimentación externa y 2 grapas para colgar. La luminaria también actúa como una canalización de cable (de ahí viene su nombre) y es que además de iluminar permite a cada tramo realizar una derivación externa de hasta 1 amperio para elementos externos como un rotulo, máquinas expendedoras, una luz auxiliar, etc...

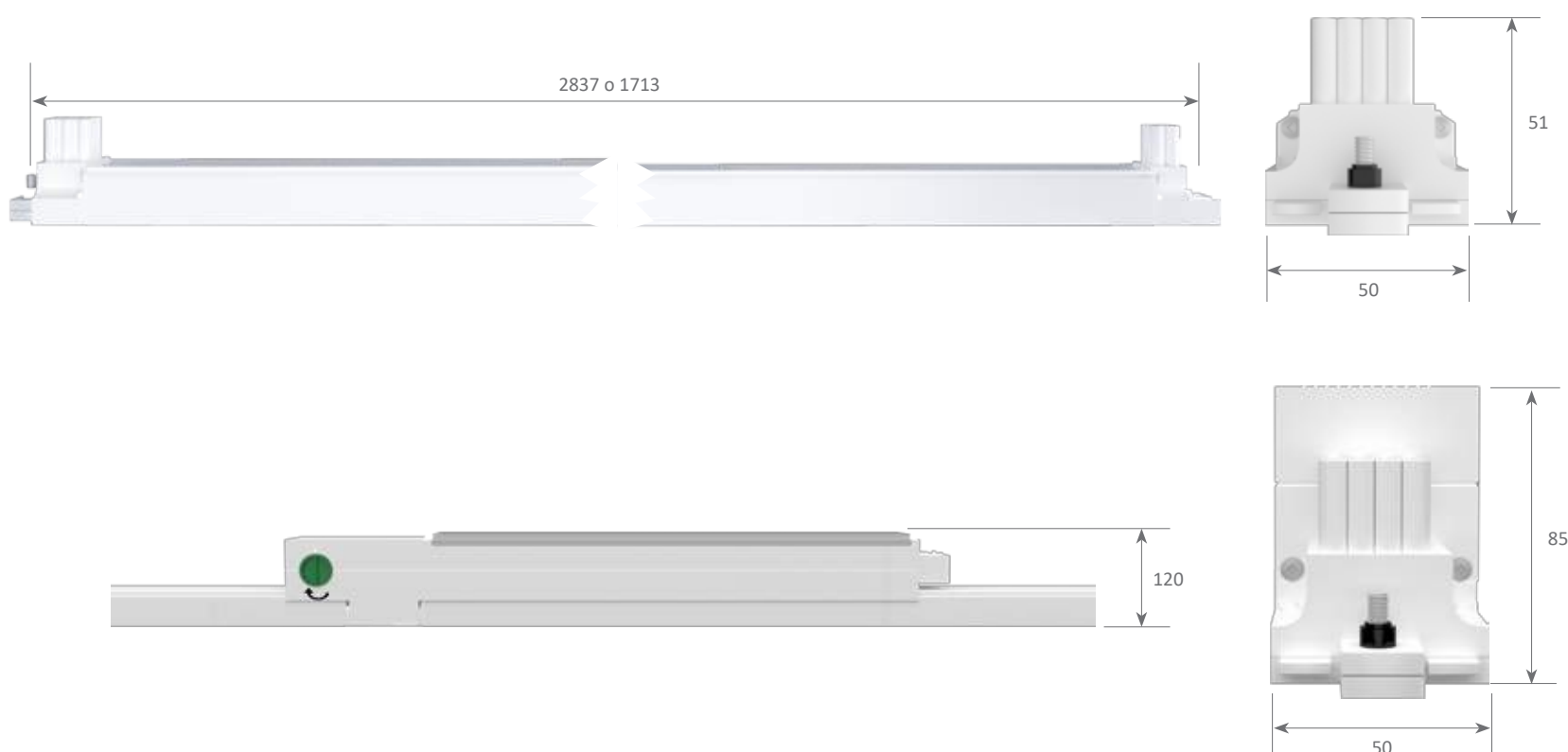
La luminaria permite también tramos ciegos donde en su interior solo se transmite la canalización del cable sin led ni ópticas para aquellas instalaciones donde no precisemos una luz continua.

SKYLED CHANNEL SKL150HB



● Lacado en blanco o lacado en negro

REFERENCIAS	MEDIDAS	POTENCIA	LUMENS* (4000°K)	COLOR TEMPERATURA (°KELVIN)	CRI	FUENTE DE ALIMENTACIÓN	PVP
81.001	283cm	136W	18950 Lm	3000°K - 4000°K - 5000°K	>85	Externa	330€
81.002	283cm	136W	18950 Lm	3000°K - 4000°K - 5000°K	>85	Externa	330€
81.003	283cm	136W	18950 Lm	3000°K - 4000°K - 5000°K	>85	Externa	330€
81.004	283cm	136W	18950 Lm	3000°K - 4000°K - 5000°K	>85	Externa	330€
81.006	283cm	136W	18950 Lm	3000°K - 4000°K - 5000°K	>85	Externa	350€
81.007	283cm	136W	18950 Lm	3000°K - 4000°K - 5000°K	>85	Externa	350€
81.008	283cm	136W	18950 Lm	3000°K - 4000°K - 5000°K	>85	Externa	350€
81.061	171cm	83W	9957 Lm	3000°K - 4000°K - 5000°K	>85	Externa	295€
81.062	171cm	83W	9957 Lm	3000°K - 4000°K - 5000°K	>85	Externa	295€
81.063	171cm	83W	9957 Lm	3000°K - 4000°K - 5000°K	>85	Externa	295€
81.064	171cm	83W	9957 Lm	3000°K - 4000°K - 5000°K	>85	Externa	295€
81.065	171cm	83W	9957 Lm	3000°K - 4000°K - 5000°K	>85	Externa	310€
81.066	171cm	83W	9957 Lm	3000°K - 4000°K - 5000°K	>85	Externa	310€
81.067	171cm	83W	9957 Lm	3000°K - 4000°K - 5000°K	>85	Externa	310€
81.068	171cm	83W	9957 Lm	3000°K - 4000°K - 5000°K	>85	Externa	310€



Las luminarias están disponibles en 2 medidas: 2837mm y 1713mm y se sirven lacadas en blanco o lacadas en negro. Poseen en su interior la canalización de 8 cables, 3 fases (es un sistema trifásico) + neutro + tierra + emergencia + 2 cables para el sistema DALI.

Posee una estanqueidad IP52 cuando aplicamos difusores normales y IP42 cuando aplicamos ópticas. La luminaria es de fabricación española y el led de su interior es de la firma alemana Vossloh (Grupo Panasonic).

Cada luminaria incluye una fuente de alimentación externa y 2 grapas para colgar. La luminaria también actúa como una canalización de cable (de ahí viene su nombre) y es que además de iluminar permite a cada tramo realizar una derivación externa de hasta 1 amperio para elementos externos como un rotulo, máquinas expendedoras, una luz auxiliar, etc...

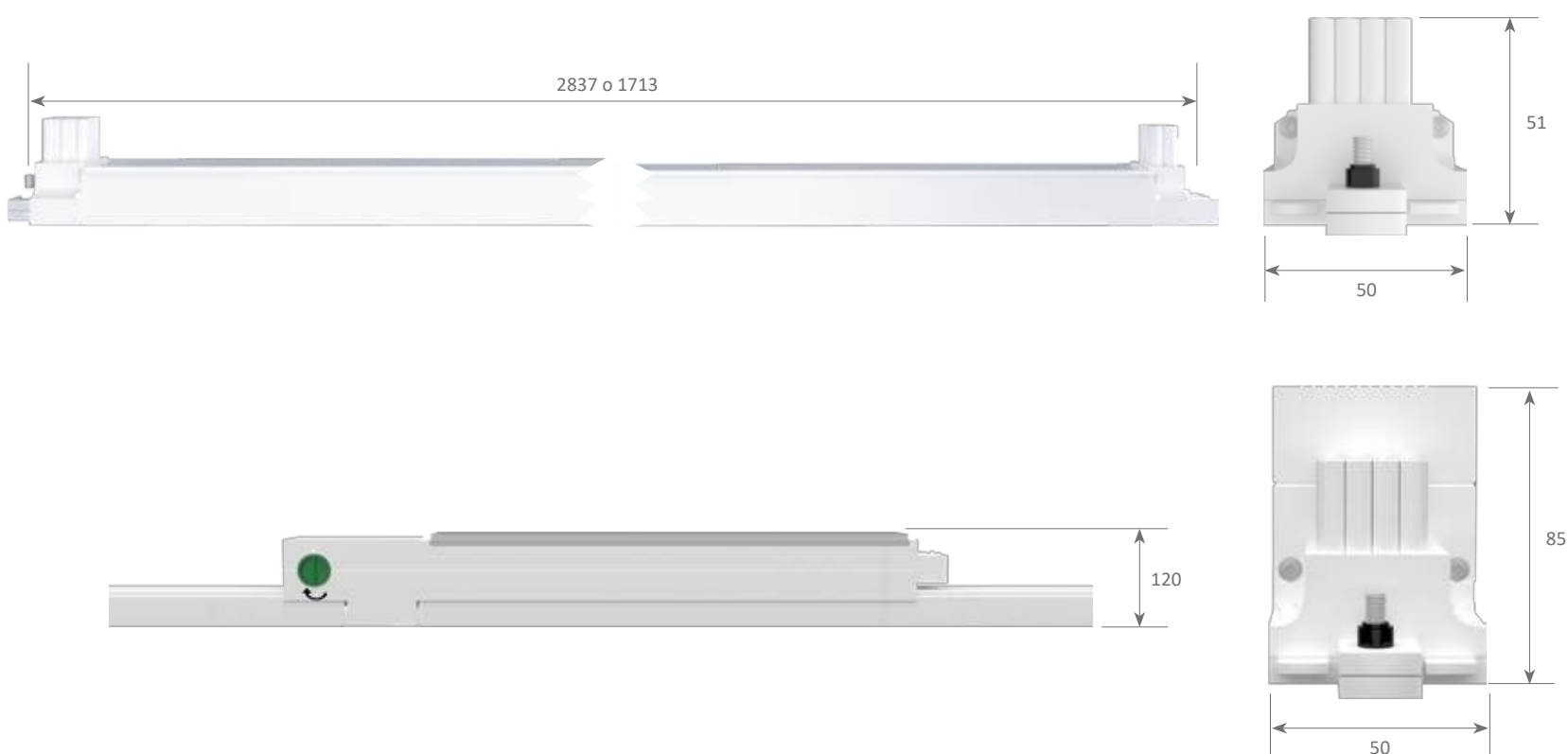
La luminaria permite también tramos ciegos donde en su interior solo se transmite la canalización del cable sin led ni ópticas para aquellas instalaciones donde no precisemos una luz continua.

SKYLED CHANNEL SKL150



● Lacado en blanco o lacado en negro

REFERENCIAS	MEDIDAS	POTENCIA	LUMENS* (4000°K)	COLOR TEMPERATURA (°KELVIN)	CRI	FUENTE DE ALIMENTACIÓN	PVP
81.013	283cm	67W	10300 Lm	3000°K - 4000°K - 5000°K	>85	Externa	275€
81.014	283cm	67W	10300 Lm	3000°K - 4000°K - 5000°K	>85	Externa	275€
81.015	283cm	67W	10300 Lm	3000°K - 4000°K - 5000°K	>85	Externa	275€
81.016	283cm	67W	10300 Lm	3000°K - 4000°K - 5000°K	>85	Externa	275€
81.017	283cm	67W	10300 Lm	3000°K - 4000°K - 5000°K	>85	Externa	290€
81.018	283cm	67W	10300 Lm	3000°K - 4000°K - 5000°K	>85	Externa	290€
81.019	283cm	67W	10300 Lm	3000°K - 4000°K - 5000°K	>85	Externa	290€
81.020	283cm	67W	10300 Lm	3000°K - 4000°K - 5000°K	>85	Externa	290€
81.021	171cm	40W	6180 Lm	3000°K - 4000°K - 5000°K	>85	Externa	240€
81.022	171cm	40W	6180 Lm	3000°K - 4000°K - 5000°K	>85	Externa	240€
81.023	171cm	40W	6180 Lm	3000°K - 4000°K - 5000°K	>85	Externa	240€
81.024	171cm	40W	6180 Lm	3000°K - 4000°K - 5000°K	>85	Externa	240€
81.025	171cm	40W	6180 Lm	3000°K - 4000°K - 5000°K	>85	Externa	255€
81.026	171cm	40W	6180 Lm	3000°K - 4000°K - 5000°K	>85	Externa	255€
81.027	171cm	40W	6180 Lm	3000°K - 4000°K - 5000°K	>85	Externa	255€
81.028	171cm	40W	6180 Lm	3000°K - 4000°K - 5000°K	>85	Externa	255€



Las luminarias están disponibles en 2 medidas: 2837mm y 1713mm y se sirven lacadas en blanco o lacadas en negro. Poseen en su interior la canalización de 8 cables, 3 fases (es un sistema trifásico) + neutro + tierra + emergencia + 2 cables para el sistema DALI.

Posee una estanqueidad IP52 cuando aplicamos difusores normales y IP42 cuando aplicamos ópticas. La luminaria es de fabricación española y el led de su interior es de la firma alemana Vossloh (Grupo Panasonic).

Cada luminaria incluye una fuente de alimentación externa y 2 grapas para colgar. La luminaria también actúa como una canalización de cable (de ahí viene su nombre) y es que además de iluminar permite a cada tramo realizar una derivación externa de hasta 1 amperio para elementos externos como un rotulo, máquinas expendedoras, una luz auxiliar, etc...

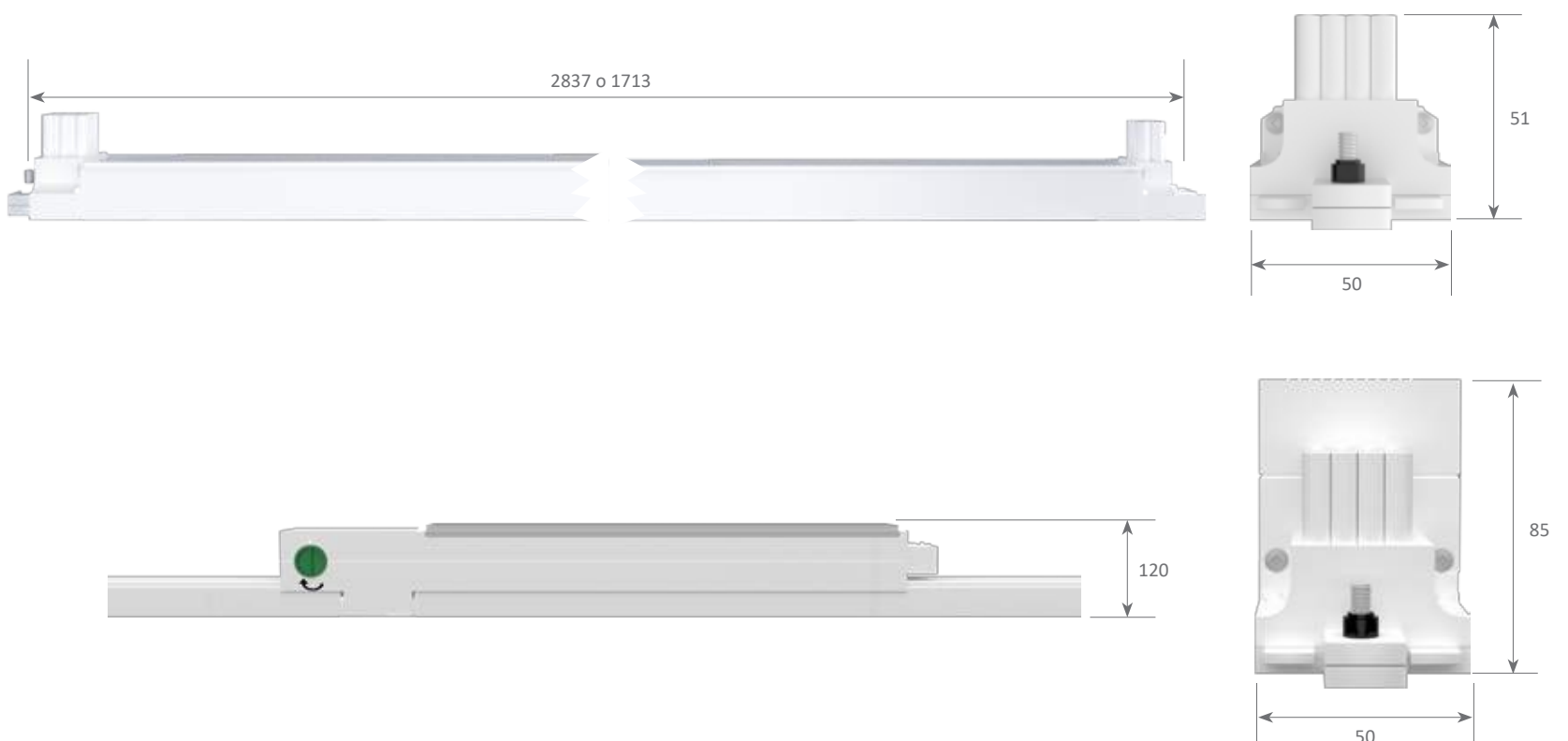
La luminaria permite también tramos ciegos donde en su interior solo se transmite la canalización del cable sin led ni ópticas para aquellas instalaciones donde no precisemos una luz continua.

SKYLED CHANNEL SKL120



● Lacado en blanco o lacado en negro.

REFERENCIAS	MEDIDAS	POTENCIA	LUMENS* (4000°K)	COLOR TEMPERATURA (°KELVIN)	CRI	FUENTE DE ALIMENTACIÓN	PVP
81.029	283cm	86W	12200 Lm	3000°K - 4000°K - 5000°K	>85	Externa	270€
81.030	283cm	86W	12200 Lm	3000°K - 4000°K - 5000°K	>85	Externa	270€
81.031	283cm	86W	12200 Lm	3000°K - 4000°K - 5000°K	>85	Externa	270€
81.032	283cm	86W	12200 Lm	3000°K - 4000°K - 5000°K	>85	Externa	270€
81.033	171cm	51W	7320 Lm	3000°K - 4000°K - 5000°K	>85	Externa	270€
81.034	171cm	51W	7320 Lm	3000°K - 4000°K - 5000°K	>85	Externa	270€
81.035	171cm	51W	7320 Lm	3000°K - 4000°K - 5000°K	>85	Externa	270€
81.036	171cm	51W	7320 Lm	3000°K - 4000°K - 5000°K	>85	Externa	270€



Las luminarias están disponibles en 2 medidas: 2837mm y 1713mm y se sirven lacadas en blanco o lacadas en negro. Poseen en su interior la canalización de 8 cables, 3 fases (es un sistema trifásico) + neutro + tierra + emergencia + 2 cables para el sistema DALI.

Posee una estanqueidad IP52 cuando aplicamos difusores normales y IP42 cuando aplicamos ópticas. La luminaria es de fabricación española y el led de su interior es de la firma alemana Vossloh (Grupo Panasonic).

Cada luminaria incluye una fuente de alimentación externa y 2 grapas para colgar. La luminaria también actúa como una canalización de cable (de ahí viene su nombre) y es que además de iluminar permite a cada tramo realizar una derivación externa de hasta 1 amperio para elementos externos como un rotulo, máquinas expendedoras, una luz auxiliar, etc...

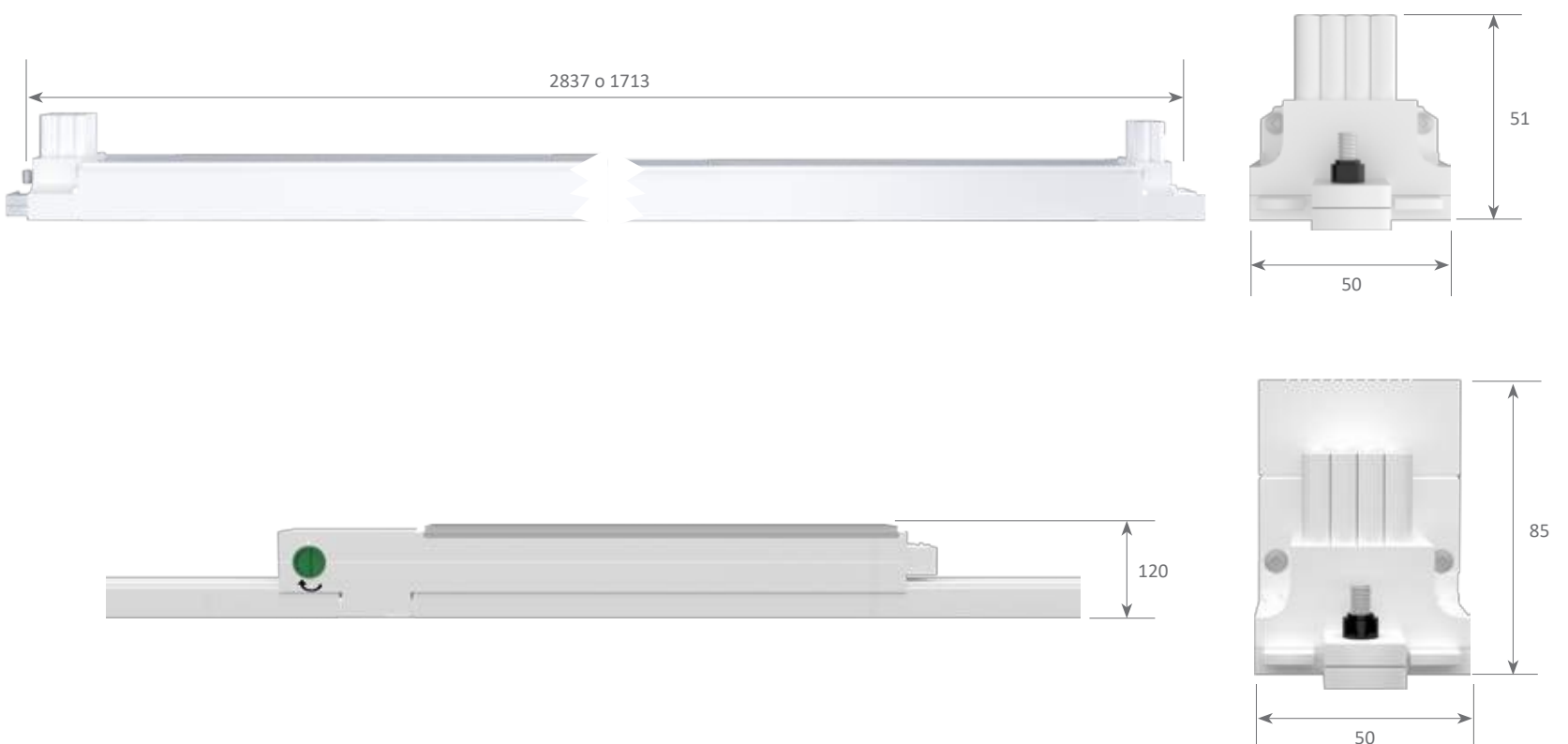
La luminaria permite también tramos ciegos donde en su interior solo se transmite la canalización del cable sin led ni ópticas para aquellas instalaciones donde no precisemos una luz continua.

SKYLED CHANNEL SKL100



● Lacado en blanco o lacado en negro

REFERENCIAS	MEDIDAS	POTENCIA	LUMENS* (4000°K)	COLOR TEMPERATURA (°KELVIN)	CRI	FUENTE DE ALIMENTACIÓN	PVP
81.009	283cm	46W	6600 Lm	3000°K - 4000°K - 5000°K	>85	Externa	235€
81.010	283cm	46W	6600 Lm	3000°K - 4000°K - 5000°K	>85	Externa	235€
81.011	283cm	46W	6600 Lm	3000°K - 4000°K - 5000°K	>85	Externa	235€
81.012	283cm	46W	6600 Lm	3000°K - 4000°K - 5000°K	>85	Externa	235€



Elementos básicos de Skyled Channel



Kit de dimerización
Ref: 81.069 170€



Kit de emergencia
(reduce la luminosidad al 10% nominal)
Ref: 81.070 225€

Skyled Channel es compatible con railes trifásicos (para focos).
Se puede suministrar en módulos con railes trifásicos y se puede combinar con otros tipos de iluminación lineal.



Caja de derivación
Ref: 81.077 50€



Kit sensor de luz
Ref: 81.074 320€



Sensor de movimiento y luz
Ref: 81.075 350€
Ref: 81.082 2300€



Acometida inicial con tapa final
Ref: 81.073 45€



Unión entre dos luminarias
Ref: 81.083 70€



Kit de unión con tubo flexible ajustable.
Ref: 81.076 75€



Grapa para colgar
Ref: 81.071 75€



Grapa para fijar
Ref: 81.072 85€



Grapa para accesorios
Ref: 81.084 12.50€



Tramo ciego
Ref: 81.078 90€
Ref: 81.079 90€
Ref: 81.086 115€
Ref: 81.087 115€



Tramo con carril trifásico
Ref: 81.080 170€
Ref: 81.081 170€
Ref: 81.088 200€
Ref: 81.089 200€



Carril pasacables
Ref: 81.085 17€