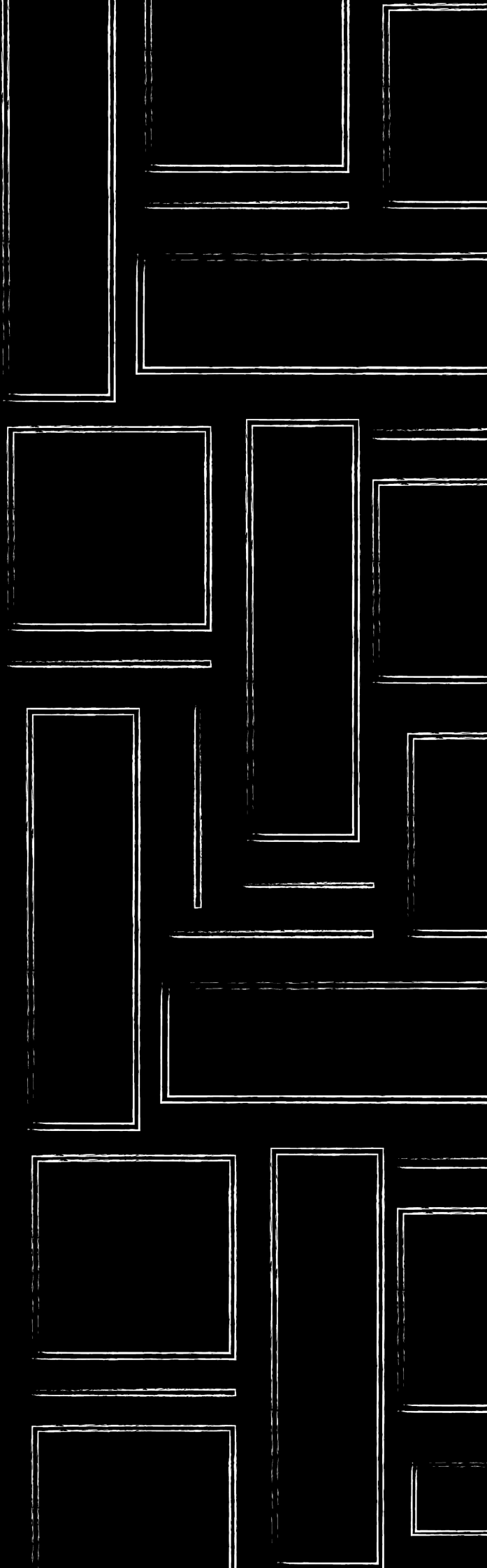


Panoptic.

INLUX
www.inlux.es

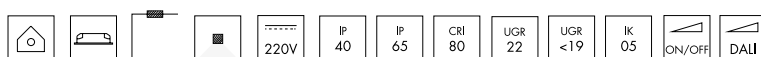


Panoptic.

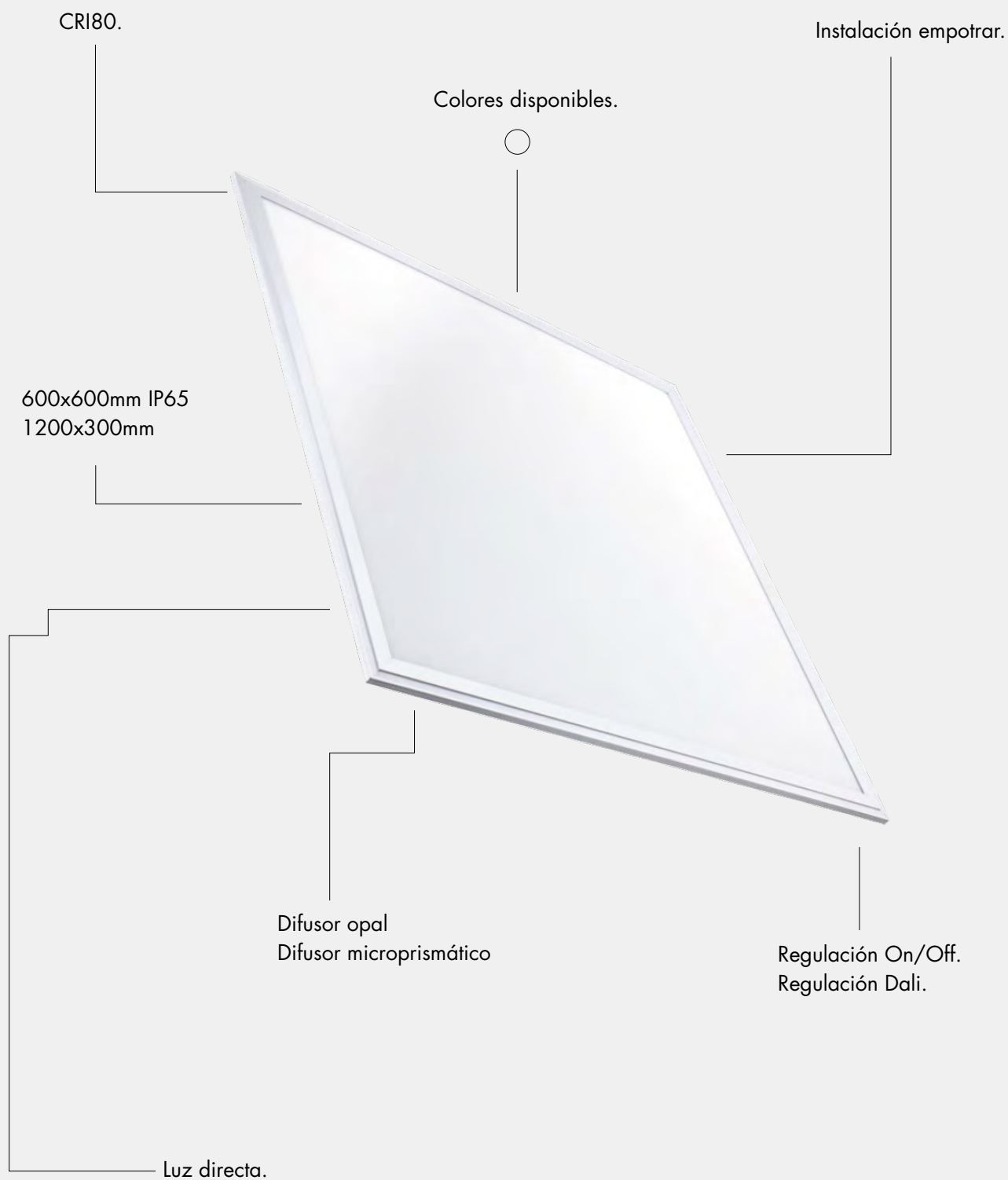
Nuestro paneles led están especialmente indicados para su instalación en oficinas, zonas de trabajo o lugares dónde se pasen largos periodos de tiempo expuestos a la luz gracias a su bajo factor de deslumbramiento. Pudiendo ser opales (UGR>22) o microprismático (UGR19) evitando así los reflejos y tamizando la luz de manera homogénea.

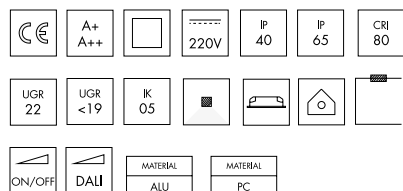
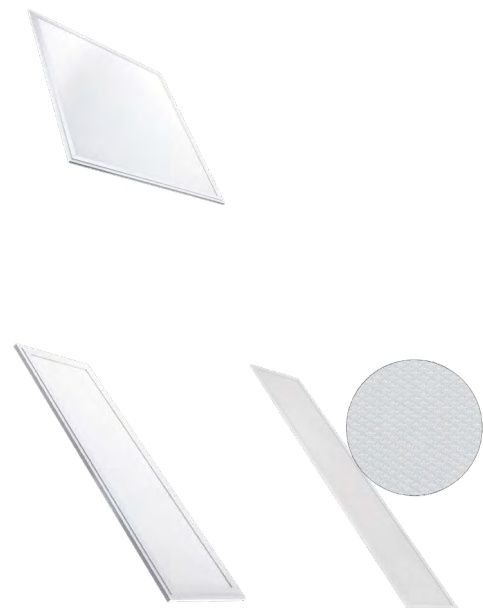
Diseñados especialmente para su instalación en techos técnicos / perfilería en T, presenta múltiples accesorios que favorecen su instalación según los requerimientos del proyecto.

Panoptic se presenta como un básico para instalaciones en las que es necesaria una iluminación general con bajo deslumbramiento.



Panoptic.





DATOS ELÉCTRICOS Y FOTOMÉTRICOS.

Potencia:	40W			
Flujo luminoso:	Difusor Opal		Difusor Microprismático	
	3000K	4000K	3000K	4000K
	600x600mm IP65	- / 4000Lm	- / -	-
	1200x300mm	3820Lm / 4065Lm	3760Lm / 4000Lm	
Temperatura de color:	3000K / 4000K			
CRI:	CRI80			
UGR:	UGR>22 (Opal)		UGR19 (Microprism.)	
Ángulo apertura:	120°			
Voltaje entrada:	220-240V(50/60Hz)			
MacAdam elipse:	3 Steps MacAdam			
Grado protección:	IP40 (1200x300)		IP65 (600x600)	
IK:	IK05			

DIMENSIONES.

Dimensiones:	600x600x35mm 1195X295X30mm
---------------------	-------------------------------

DATOS TÉCNICOS Y DE INSTALACIÓN.

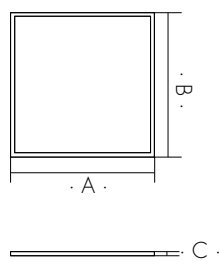
Tipo de instalación:	Empotrar
Entorno de uso:	Interior
Emisión:	Directa
Difusor:	Opal (600x600 solo disponible en opal) Microprismático
Material producto:	Aluminio
Material difusor:	PC
Acabado:	Blanco

FUENTES DE LUZ.

Categoría:	Led
Vida útil:	50.000h (L80B20 @TA=25°C)
Clase:	Clase II
Regulación:	OnOff / Dali
Driver:	Osram*
Incluido driver:	Si

*Nota: La potencia en vatios incluye el consumo de los drivers.Driver sujeto a disponibilidad. Vida útil: este dato es un estudio de depreciación del Led y no implica garantía del producto.

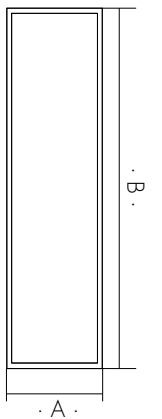
CREA TU REFERENCIA.



A: 600
B: 600
C: 35

Familia	Dimensiones	Consumo	Temp. color	Regulación	Difusor	IP	Acabado
PL	060 600x600mm	40 40W	40 4000K	ND OnOff D Dali	O Opal	65 IP65	B Blanco

Ejemplo de código / **PL0604040NDO65B**



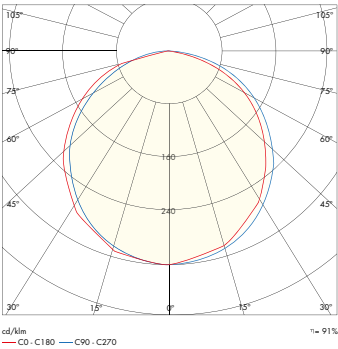
A: 1200
B: 300
C: 30

Familia	Dimensiones	Consumo	Temp. color	Regulación	Difusor	Acabado
PL	120 1200x300mm	40 40W	30 3000K 40 4000K	ND OnOff D Dali	O Opal P Microprismático	B Blanco

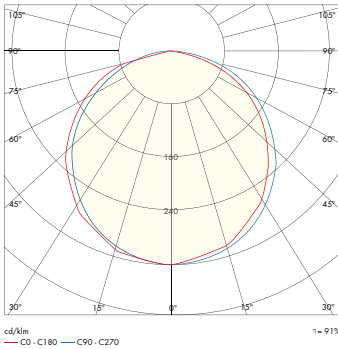
Ejemplo de código / **PL1204030NDOB**

* Nota: Todas las medidas son en mm.

FOTOMETRÍAS.



Dimensiones: 600x600mm



Dimensiones: 1200x300mm

Panoptic: accesorios.

Accesorios compatibles con Panoptic.

Kits para instalación empotrar Panoptic 600x600.



DATOS TÉCNICOS Y DE INSTALACIÓN.

Dimensiones:	635x635x35mm
Corte:	615x615mm
Material producto:	Aluminio
Acabado:	Blanco

CREA TU REFERENCIA

Familia	Compatible	Accesorio	Acabado
PL	060 600x600	KE Kit empotrar	B Blanco

Ejemplo de código / **PL060KEB**

Kits para instalación empotrar Panoptic 1200x300.



DATOS TÉCNICOS Y DE INSTALACIÓN.

Dimensiones:	1235x335x35mm
Corte:	1215x315mm
Material producto:	Aluminio
Acabado:	Blanco

CREA TU REFERENCIA

Familia	Compatible	Accesorio	Acabado
PL	120 1200x300	KE Kit empotrar	B Blanco

Ejemplo de código / **PL120KEB**

*Nota: Todos las medidas son en mm.

Panoptic: accesorios.

Accesorios compatibles con Panoptic.

Kits para instalación empotrar en falso techo.



DATOS TÉCNICOS Y DE INSTALACIÓN.

Dimensiones:	50x40x24mm
Corte en techo:	580x580mm (Panoptic 600x600) 1180x280mm (Panoptic 1200x300)
Material producto:	Acero
Acabado:	Aluminio

CREA TU REFERENCIA

Familia	Compatible	Accesorio	Acabado
PL	060120 600x600 1200x300	KECS Kit empotrar falso techo	A Aluminio

Ejemplo de código / **PL060120KECSA**

Kits para instalación superficie con bastidor Panoptic 600x600.



DATOS TÉCNICOS Y DE INSTALACIÓN.

Dimensiones:	600x600x60mm
Material producto:	Aluminio
Acabado:	Blanco

CREA TU REFERENCIA

Familia	Compatible	Accesorio	Acabado
PL	060 600x600	KSB Kit superficie bastidor	B Blanco

Ejemplo de código / **PL060KSBB**

*Nota: Todos las medidas son en mm.

Panoptic: accesorios.

Accesorios compatibles con Panoptic.

Kits para instalación superficie con bastidor
Panoptic 1200x300.



DATOS TÉCNICOS Y DE INSTALACIÓN.

Dimensiones:	1200x300x65mm
Material producto:	Aluminio
Acabado:	Blanco

CREA TU REFERENCIA

Familia	Compatible	Accesorio	Acabado
PL	120 1200x300	KSB Kit superficie bastidor	B Blanco

Ejemplo de código / **PL120KSBB**

Kits para instalación en suspendido.



DATOS TÉCNICOS Y DE INSTALACIÓN.

Longitud:	1000mm
Material producto:	Acero
Acabado:	Acero

CREA TU REFERENCIA

Familia	Compatible	Accesorio	Acabado
PL	060120 600x600 1200x300	KSS Kit instalación en suspendido	AC Acero

Ejemplo de código / **PL060120KSSAC**

*Nota: Todos las medidas son en mm.



Tipos de difusores.

Los difusores actúan como “tamices” de la luz. Su función es suavizar y expandir el haz, evitando así el deslumbramiento. En Panoptic se han desarrollado dos tipos de difusores: Opal, que disipa la luz de forma homogénea con $UGR > 22$ y por otro lado, microprismático compuesto por una estructura micropiramidal que mejora la distribución luminosa y libre de reflejos con $UGR 19$.

Información importante.

Debido a la constante evolución de la tecnología Led, los datos técnicos de los productos pueden variar en el tiempo. Inlux se reserva el derecho de anular o realizar modificaciones técnicas o formales cualquier modelo sin previo aviso y sin que sea motivo de reclamaciones. Por favor visite www.inlux.com para la última información de producto.

Todos los modelos cumplen las normas exigidas por la CE.

