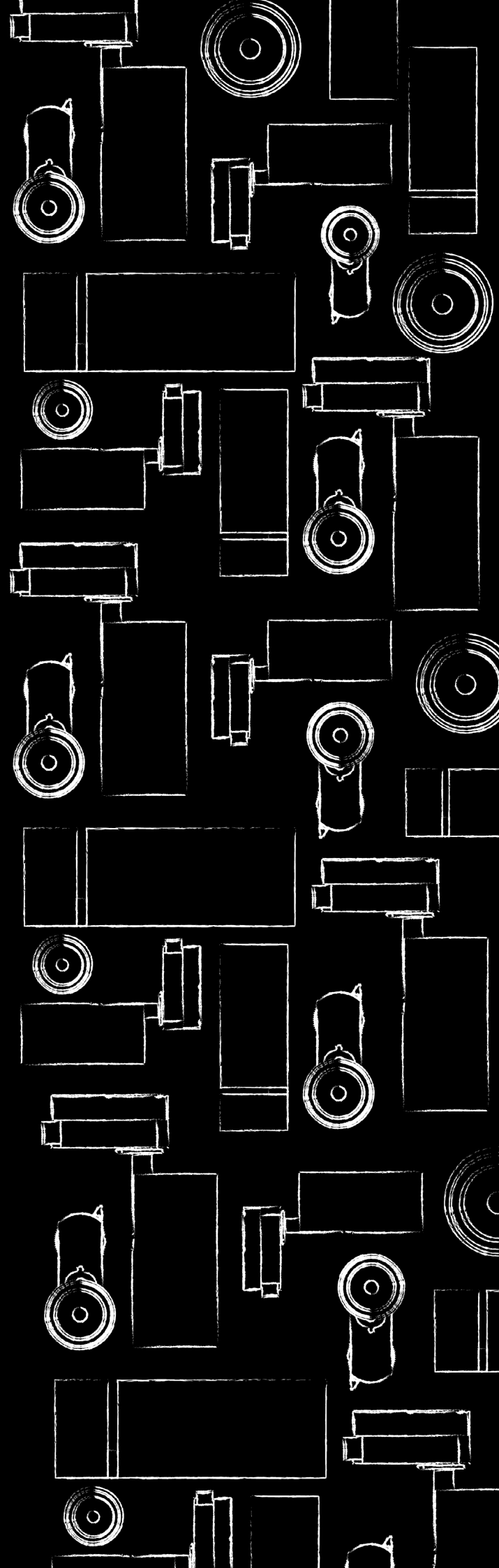


Nox.



**INLUX**

[www.inlux.es](http://www.inlux.es)

# Nox.

Líneas rectas, compacto, eficiente y potente, así es Nox nuestro proyector realizado en cuerpo de aluminio con un reflector recesado que ayuda a aumentar el confort visual y obtener un bajo deslumbramiento.

Con excelentes valores de reproducción cromática, variedad de ángulos de apertura y potencias, erigen a este producto como uno de los más versátiles capaz de integrarse en cualquier instalación según las exigencias de cada cliente.



Instalación en carril.  
Instalación superficie (Para 15W y 40W)

IP20



Varias potencias

15W/20W/30W/40W (On/Off/Dali)  
15W/23W/35W/40W (Driver integrado)

Colores disponibles.

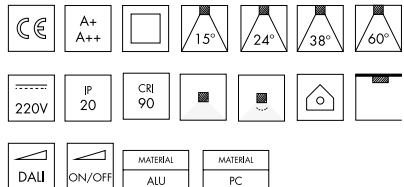


CRI90.

Regulación  
On/Off / Dali  
Driver integrado On/Off

Ángulos de apertura  
15°/24°/38°/60°

# Nox de carril.



## DATOS ELÉCTRICOS Y FOTOMÉTRICOS.

<b>Potencia:</b>	15W / 20W / 30W / 40W
<b>Flujo luminoso:</b>	15W      15°      24°      38°      60°
3000K	1428Lm / 1501Lm / 1496Lm / 1442Lm
3500K	1485Lm / 1561Lm / 1555Lm / 1499Lm
4000K	1504Lm / 1579Lm / 1583Lm / 1516Lm
<b>20W</b>	
3000K	2684Lm / 2593Lm / 2730Lm / 2551Lm
3500K	2796Lm / 2702Lm / 2844Lm / 2658Lm
4000K	2907Lm / 2810Lm / 2957Lm / 2764Lm
<b>30W</b>	
3000K	3710Lm / 3649Lm / 3772Lm / 3601Lm
3500K	3865Lm / 3802Lm / 3930Lm / 3752Lm
4000K	4019Lm / 3954Lm / 4087Lm / 3902Lm
<b>40W</b>	
3000K	4207Lm / 4233Lm / 4352Lm / 4159Lm
3500K	4375Lm / 4402Lm / 4526Lm / 4325Lm
4000K	4387Lm / 4408Lm / 4524Lm / 4298Lm
<b>Temperatura de color:</b>	3000K / 3500K / 4000K
<b>CRI:</b>	CRI>90
<b>Ángulo apertura:</b>	15° / 24° / 38° / 60°
<b>Voltaje entrada:</b>	220-240V 50/60Hz
<b>Grado protección:</b>	IP20

## DIMENSIONES.

<b>Dimensiones:</b>	Carril Ø54x172mm Ø79x200mm Ø90x206mm
---------------------	---

## DATOS TÉCNICOS Y DE INSTALACIÓN.

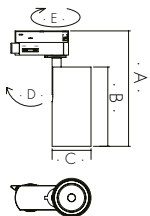
<b>Tipo de instalación:</b>	Carril
<b>Entorno de uso:</b>	Interior
<b>Emisión:</b>	Directa
<b>Material producto:</b>	Aluminio
<b>Material difusor:</b>	PC
<b>Acabado:</b>	Blanco / Negro

## FUENTES DE LUZ.

<b>Categoría:</b>	Led
<b>Clase:</b>	Clase II
<b>Regulación:</b>	OnOff / Dali

# Nox de carril.

CREA TU REFERENCIA.



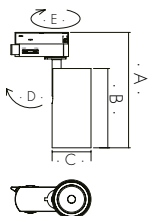
Familia	Consumo	Ángulo apertura	Temp. color	Regulación	CRI	Instalación	Acabado
<b>NX</b>	<b>15</b> 15W	<b>15</b> 15°	<b>30</b> 3000K	<b>ND</b> On/Off	<b>9</b> CRI90	<b>C</b> Carril	<b>B</b> Blanco
		<b>24</b> 24°	<b>35</b> 3500K	<b>D</b> Dali			<b>N</b> Negro
		<b>38</b> 38°	<b>40</b> 4000K				
		<b>60</b> 60°					

Ejemplo de código / **NX152430ND9CB**

A: 172 D: 90°

B: 117 E: 350°

C: Ø54



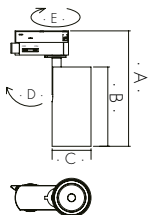
Familia	Consumo	Ángulo apertura	Temp. color	Regulación	CRI	Instalación	Acabado
<b>NX</b>	<b>20</b> 20W	<b>15</b> 15°	<b>30</b> 3000K	<b>ND</b> On/Off	<b>9</b> CRI90	<b>C</b> Carril	<b>B</b> Blanco
	<b>30</b> 30W	<b>24</b> 24°	<b>35</b> 3500K	<b>D</b> Dali			<b>N</b> Negro
		<b>38</b> 38°	<b>40</b> 4000K				
		<b>60</b> 60°					

Ejemplo de código / **NX302430ND9CB**

A: 200 D: 90°

B: 146 E: 350°

C: Ø79



Familia	Consumo	Ángulo apertura	Temp. color	Regulación	CRI	Instalación	Acabado
<b>NX</b>	<b>40</b> 40W	<b>15</b> 15°	<b>30</b> 3000K	<b>ND</b> On/Off	<b>9</b> CRI90	<b>C</b> Carril	<b>B</b> Blanco
		<b>24</b> 24°	<b>35</b> 3500K	<b>D</b> Dali			<b>N</b> Negro
		<b>38</b> 38°	<b>40</b> 4000K				
		<b>60</b> 60°					

Ejemplo de código / **NX402430ND9CB**

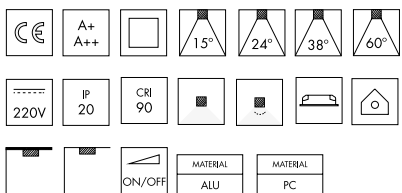
A: 206 D: 90°

B: 150 E: 350°

C: Ø90

\*Nota: Todas las medidas son en mm. Opción de realizar la luminaria con regulación Dali.

# Nox driver integrado.



## DATOS ELÉCTRICOS Y FOTOMÉTRICOS.

<b>Potencia:</b>	15W / 23W / 35W / 40W
<b>Flujo luminoso:</b>	15W      15°      24°      38°      60°
3000K	1428Lm / 1501Lm / 1496Lm / 1442Lm
3500K	1485Lm / 1561Lm / 1555Lm / 1499Lm
4000K	1504Lm / 1579Lm / 1583Lm / 1516Lm
<b>23W</b>	<b>3000K</b> 2684Lm / 2593Lm / 2730Lm / 2551Lm <b>3500K</b> 2796Lm / 2702Lm / 2844Lm / 2658Lm <b>4000K</b> 2907Lm / 2810Lm / 2957Lm / 2764Lm
<b>35W</b>	<b>3000K</b> 3883Lm / 3774Lm / 3965Lm / 3762Lm <b>3500K</b> 4045Lm / 3932Lm / 4131Lm / 3919Lm <b>4000K</b> 4206Lm / 4089Lm / 4296Lm / 4075Lm
<b>40W</b>	<b>3000K</b> 4207Lm / 4233Lm / 4352Lm / 4159Lm <b>3500K</b> 4375Lm / 4402Lm / 4526Lm / 4325Lm <b>4000K</b> 4387Lm / 4408Lm / 4524Lm / 4298Lm
<b>Temperatura de color:</b>	3000K / 3500K / 4000K
<b>CRI:</b>	CRI>90
<b>Ángulo apertura:</b>	15° / 24° / 38° / 60°
<b>Voltaje entrada:</b>	220-240V 50/60Hz
<b>Grado protección:</b>	IP20

## DIMENSIONES.

<b>Dimensiones:</b>	Carril	Superficie
	Ø54x160mm / Ø54x152mm (15W)	
	Ø69x197mm / - (23W)	
	Ø79x200mm / Ø79x190mm (35W)	
	Ø90x206mm / Ø90x195mm (40W)	

## DATOS TÉCNICOS Y DE INSTALACIÓN.

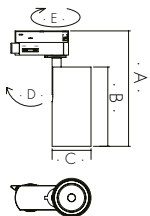
<b>Tipo de instalación:</b>	Carril / Superficie
<b>Entorno de uso:</b>	Interior
<b>Emisión:</b>	Directa
<b>Material producto:</b>	Aluminio
<b>Material difusor:</b>	PC
<b>Acabado:</b>	Blanco / Negro

## FUENTES DE LUZ.

<b>Categoría:</b>	Led
<b>Clase:</b>	Clase II
<b>Regulación:</b>	Driver integrado: OnOff

# Nox de carril Driver integrado.

**CREA TU REFERENCIA.**



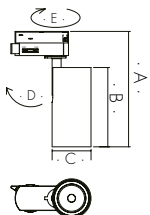
Familia	Consumo	Ángulo apertura	Temp. color	Regulación	CRI	Instalación	Acabado
<b>NX</b>	<b>15</b> 15W	<b>15</b> 15°	<b>30</b> 3000K	<b>DI</b> Driver integrado On/Off	<b>9</b> CRI90	<b>C</b> Carril	<b>B</b> Blanco
		<b>24</b> 24°	<b>35</b> 3500K				<b>N</b> Negro
		<b>38</b> 38°	<b>40</b> 4000K				
		<b>60</b> 60°					

Ejemplo de código / **NX152430DI9CB**

A: 160 D: 90°

B: 110 E: 350°

C: Ø54



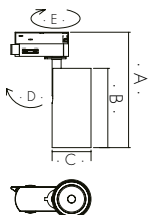
Familia	Consumo	Ángulo apertura	Temp. color	Regulación	CRI	Instalación	Acabado
<b>NX</b>	<b>23</b> 23W	<b>15</b> 15°	<b>30</b> 3000K	<b>DI</b> Driver integrado On/Off	<b>9</b> CRI90	<b>C</b> Carril	<b>B</b> Blanco
		<b>24</b> 24°	<b>35</b> 3500K				<b>N</b> Negro
		<b>38</b> 38°	<b>40</b> 4000K				
		<b>60</b> 60°					

Ejemplo de código / **NX232430DI9CB**

A: 197 D: 90°

B: 140 E: 350°

C: Ø69



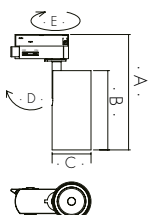
Familia	Consumo	Ángulo apertura	Temp. color	Regulación	CRI	Instalación	Acabado
<b>NX</b>	<b>35</b> 35W	<b>15</b> 15°	<b>30</b> 3000K	<b>DI</b> Driver integrado On/Off	<b>9</b> CRI90	<b>C</b> Carril	<b>B</b> Blanco
		<b>24</b> 24°	<b>35</b> 3500K				<b>N</b> Negro
		<b>38</b> 38°	<b>40</b> 4000K				
		<b>60</b> 60°					

Ejemplo de código / **NX352430DI9CB**

A: 200 D: 90°

B: 146 E: 350°

C: Ø79



Familia	Consumo	Ángulo apertura	Temp. color	Regulación	CRI	Instalación	Acabado
<b>NX</b>	<b>40</b> 40W	<b>15</b> 15°	<b>30</b> 3000K	<b>DI</b> Driver integrado On/Off	<b>9</b> CRI90	<b>C</b> Carril	<b>B</b> Blanco
		<b>24</b> 24°	<b>35</b> 3500K				<b>N</b> Negro
		<b>38</b> 38°	<b>40</b> 4000K				
		<b>60</b> 60°					

Ejemplo de código / **NX402430DI9CB**

A: 206 D: 90°

B: 150 E: 350°

C: Ø90

\*Nota: Todas las medidas son en mm.

# Nox de superficie Driver integrado.

**CREA TU REFERENCIA.**



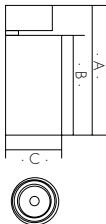
Familia	Consumo	Ángulo apertura	Temp. color	Regulación	CRI	Instalación	Acabado
<b>NX</b>	<b>15</b> 15W	<b>15</b> 15°	<b>30</b> 3000K	<b>DI</b> Driver integrado	<b>9</b> CRI90	<b>S</b> Superficie	<b>B</b> Blanco
		<b>24</b> 24°	<b>35</b> 3500K				<b>N</b> Negro
		<b>38</b> 38°	<b>40</b> 4000K	On/Off			
		<b>60</b> 60°					

Ejemplo de código / **NX152430DI9SB**

A: 152

B: 117

C: Ø54



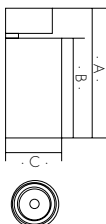
Familia	Consumo	Ángulo apertura	Temp. color	Regulación	CRI	Instalación	Acabado
<b>NX</b>	<b>35</b> 35W	<b>15</b> 15°	<b>30</b> 3000K	<b>DI</b> Driver integrado	<b>9</b> CRI90	<b>S</b> Superficie	<b>B</b> Blanco
		<b>24</b> 24°	<b>35</b> 3500K				<b>N</b> Negro
		<b>38</b> 38°	<b>40</b> 4000K	On/Off			
		<b>60</b> 60°					

Ejemplo de código / **NX352430DI9SB**

A: 190

B: 146

C: Ø79



Familia	Consumo	Ángulo apertura	Temp. color	Regulación	CRI	Instalación	Acabado
<b>NX</b>	<b>40</b> 40W	<b>15</b> 15°	<b>30</b> 3000K	<b>DI</b> Driver integrado	<b>9</b> CRI90	<b>S</b> Superficie	<b>B</b> Blanco
		<b>24</b> 24°	<b>35</b> 3500K				<b>N</b> Negro
		<b>38</b> 38°	<b>40</b> 4000K	On/Off			
		<b>60</b> 60°					

Ejemplo de código / **NX402430DI9SB**

A: 195

B: 150

C: Ø90

\*Nota: Todas las medidas son en mm.



## Reflector recesado.

Gracias a su reflector recesado, ayuda a aumentar el confort visual y obtener un bajo deslumbramiento integrándose perfectamente en cada proyecto.

## **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](http://www.inlux.com) para la última información de producto.

Todos los modelos cumplen las normas exigidas por la CE.

**INLUX**

*www.inlux.es*



## DATOS TÉCNICOS Y DE INSTALACIÓN.

<b>Diámetro:</b>	40mm (compatible con Nox 15W) 62mm (compatible con Nox 20W y 30W) 75mm (Compatible con Nox 40W)
<b>Ángulo apertura:</b>	15° 24° 38° 60°

## CREA TU REFERENCIA

Accesorio	Diámetro	Ángulo apertura
<b>CO</b> Conjunto óptico	<b>40</b> 40mm compatible con 15W <b>62</b> 62mm compatible con 20W y 30W <b>75</b> 75mm compatible con 40W	<b>15</b> 15° <b>24</b> 24° <b>38</b> 38° <b>60</b> 60°

Ejemplo de código / **CO4015**

<b>Producto:</b>	Conjunto óptico		
<b>Referencia:</b>	CO4015 (15° Nox 15W) CO4024 (24° Nox 15W) CO4038 (38° Nox 15W) CO4060 (60° Nox 15W)	CO6215 (15° Nox 20W y 30W) CO6224 (24° Nox 20W y 30W) CO6238 (38° Nox 20W y 30W) CO6260 (60° Nox 20W y 30W)	CO7515 (15° Nox 40W) CO7524 (24° Nox 40W) CO7538 (38° Nox 40W) CO7560 (60° Nox 40W)