

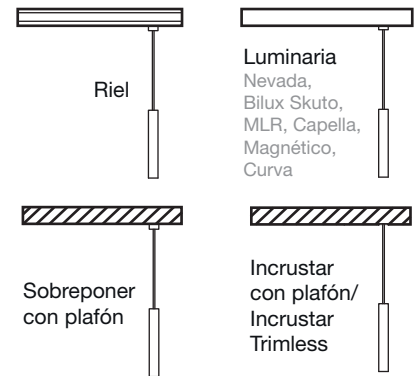
A	B	C	*D
ø58.00	230.00	500.00	Expandible hasta 528.00

(medidas en mm)  
\*Longitud Notary XL Zoom

Color	
<input checked="" type="checkbox"/> Negro	<input type="checkbox"/> Blanco

(otros bajo pedido)

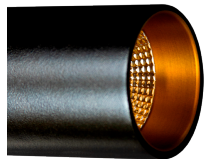
### Modos de instalación



Luminaria **Notary XL** fabricada en tubo de aluminio Ø 58mm, acabado con pintura electrostática en color negro (otros bajo pedido), distribución de la luz puntual, ángulos de 24° y 36° (Notary XL), 12° 24°, 45° y 60° (Postóptica) y Zoom desde 35° hasta 45° de apertura. Apta para uso interior, grado de hermeticidad IP20, flujo lumínico hasta 1454 lúmenes, potencia de 13.6 W (potencia con pérdidas del driver incluidas). Eficacia hasta 107.2 Lm/W, temperatura de color desde 2700K hasta 5000K e IRC 90% (otros bajo pedido), vida útil de la fuente de >70.000 horas en L80B10 a 85 grados de temperatura en el TC, 3 en el Step MacAdam. La luminaria cuenta con Driver multivoltaje, programable, con una eficiencia del 88% a 120V, con protección de sobrevoltajes, protección contra transistores ANSI C62.41 Cat. A 2.5 kV, protección térmica interna, dimerización de 0-10V (DALI opcional), rango de temperatura ambiente desde -40 hasta 50 grados centígrados.



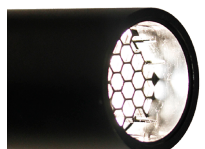
Notary XL  
24° / 36°



Notary XL Postóptica  
12° / 24° / 36° / 45°



Notary XL Zoom  
35°-45°



Notary XL  
Honeycomb (Accesorio)

#### Materiales:

**Carcasa (chasis):** Tubo de aluminio  
58mm de diámetro

**Acabado:** Pintura electrostática

**Óptica:** PC

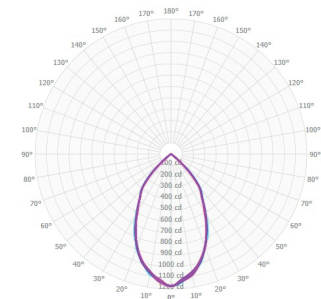
#### Opciones:

- Dali Control
- 0-10V Control
- Módulo de emergencia

#### Opciones de instalación:

- Halls
- Lobbies
- Oficinas
- Recepciones
- Espacios Comerciales
- Museos
- Galerías

#### Polar Candela Distribution



#### Illuminance at Distance

Mtg Height	Light Level	Beam Diameter
2.00 m	293.51 lx	2.30 m
2.50 m	187.85 lx	2.88 m
3.00 m	130.45 lx	3.46 m
3.50 m	95.84 lx	4.03 m
4.00 m	73.38 lx	4.61 m
4.50 m	57.98 lx	5.18 m
5.00 m	46.96 lx	5.76 m
5.50 m	38.81 lx	6.34 m
6.00 m	32.61 lx	6.91 m

Código de pedido

## LX-NXL

A

B

C

D

E

Color Zoom  
(solo en versión  
zoom)

Color Postóptica  
(solo en versión  
postóptica)

### LX-NXL - Luxycon Notary XL

### Tabla de especificaciones

A	Modo de instalación
R	Riel
SP	Sobreponer con plafón
IP	Incrustar con plafón
IT	Incrustar Trimless
Para el modo de instalación en <b>Luminaria</b> ver las fichas técnicas de las luminarias compatibles	

Número de Fuentes	Tipo de Fuente	*Potencia (W)	*Flujo Fuente (Lm)	*Flujo Luminaria (Lm)	Ángulo de apertura	Eficacia (Lm/W)
1	COB	13.6	1608 (350mA)	1433	12°	105.7
				1454	24°	107.2
					36°	
				1409	45°	103.9
	60°					

Longitud y flujo personalizado (se debe consultar en fábrica)

B	Ángulo de apertura N: Notary XL Standar P: Versión Postóptica
ZM	Zoom desde 35° hasta 45°
NSP	Spot Beam 24°
NFL	Spot Beam 36°
PNR	Narrow Beam 12°
PSP	Spot Beam 24°
PFL	Flood Beam 45°
PWF	Wide Flood Beam 60°

### Notas

- \*La potencia de las fuentes incluyen pérdidas.
- \*El flujo especificado en la tabla es nominal, por lo tanto puede variar dependiendo del módulo LED utilizado en la luminaria. El flujo también puede ser afectado por la temperatura interna de trabajo del LED.
- \*El flujo especificado en la tabla no aplica con el accesorio honeycomb.
- \*La corriente descrita en la tabla (mA) es la requerida para el flujo de la fuente.

### Detalles adicionales

IRC: 97  
IP: 20  
Eficiencia: 12°: 89.1%  
24°: 90.4%  
36°: 90.4%  
45°: 87.6%  
60°: 87.6%

Step MacAdam: 3

Información de driver  
Driver: Integrado  
Tipo de driver: Electrónico  
Potencia (W): 20  
Tensión de alimentación (V): 120 / 277  
Corriente nominal (A): 0.11 / 0.05  
Frecuencia de entrada (Hz): 60  
CC/VC: PRG  
Factor de potencia: >0.9  
THD (%): <10 a 120 VAC

Accesorio Trimless debe ser instalado al momento de realizar el montaje del drywall.  
Contactar a su asesor comercial para su soporte técnico y suministro de accesorio de incrustar trimless.

C	LED CCT
27	2700K
30	3000K
35	3500K
40	4000K
50	5000K

### Información de cables

Negro: Fase  
Blanco: Neutro  
Verde: Tierra  
Rojo: \*Fase testigo batería emergencia  
Gris: \*\* (-) 0-10V / DALI  
Violeta: \*\* (+) 0-10V / DALI

**\*Solo cuando la luminaria contenga driver de emergencia**

**\*\* Solo para dimerización 0-10V / DALI**

Color Zoom (solo en versión zoom)	
NE	Negro
OC	Otros colores
Especifique el código RAL para OC ( )	

Color Postóptica (solo en versión postóptica)	
NE	Negro
RS	Rojo Sangría
VO	Verde Olivo
OC	Otros colores
Especifique el código RAL para OC ( )	

D	Color Chasis
NE	Negro
BL	Blanco
OC	Otros colores
Especifique el código RAL para OC ( )	

E	Opciones
DL	Dali
D2S	0-10V dim

