

A	B	C	*D
ø91.00	500.0	250.00	Expandible hasta 280.00

(medidas en mm)
*Longitud Notary XL Zoom

COLOR

■ Negro □ Blanco

(otros bajo pedido)

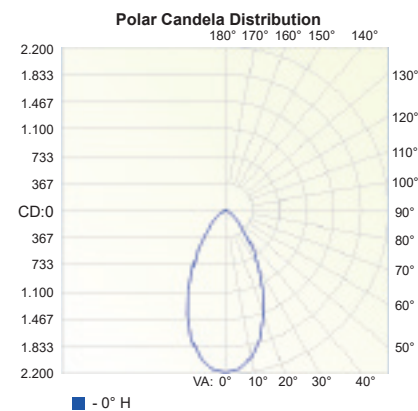
Modos de instalación



Sobreponer con plafón

Incrustar con plafón / Incrustar Trimless

Luminaria **Notary XL Flux** fabricada en tubo de aluminio Ø 91mm, acabado con pintura electrostática en color negro o blanco (otros bajo pedido), distribución de la luz puntual, ángulos de 17°, 25° y 53° de apertura. Apta para uso interior, grado de hermeticidad IP20, flujo lumínico de 3600 lúmenes, potencia de 34.6 W (potencia con pérdidas del driver incluidas). Eficacia de 104.0 Lm/W, temperatura de color desde 3000K hasta 5000K e IRC 90% (otros bajo pedido), vida útil de la fuente de 50.000 horas en L70B50 a 85 grados de temperatura en el TC, 3 en el Step MacAdam. La luminaria cuenta con Driver multivoltaje, programable, con un factor de driver entre 0.84 y 0.86 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), temperatura de trabajo desde -20 hasta 25 grados centígrados.



Illuminance at a Distance

CenterBeam LUX	Beam Width
1,333 LUX	1,33 M
306 LUX	2,67 M
138 LUX	4,00 M
79,8 LUX	5,33 M
49,8 LUX	6,66 M
34,8 LUX	8,00 M

■ Beam Spread: 53,1°



Materiales:

Carcasa (chasis): Tubo de aluminio
91mm de diámetro

Acabado : Pintura electrostática

Opciones:

- Dali Control
- 0-10V Control

Opciones de instalación:

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

DETALLES ADICIONALES

IRC: 90

IP: 20

Eficiencia: 94%

Step MacAdam: 3

Ángulos de apertura: 17°, 25° y 53° Zoom desde 35° hasta 45°

Información de driver

Driver: Integrado

Tipo de driver : Electrónico

Potencia (W): 30

Tensión de alimentación (V): 120 - 277

Frecuencia de entrada (Hz): 60

CC/VC: PRG

Factor de potencia: >0.9

THD (%): <10

INFORMACIÓN TÉCNICA

Número de fuentes	Tipo de fuente	*Potencia (W)	*Flujo Fuente (Lm)	Flujo Luminaria (Lm)	Eficacia (Lm/W)	Eficiencia (%)
1	COB	34.6	3800	3600	104.0	94

*La potencia de las fuentes incluyen pérdidas.

*Los flujos corresponden a la luminaria con un ángulo de apertura de 53°.

*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.

*Longitud expandible hasta 280.00mm en versión Zoom

Código de pedido

LX-NXLF-

A

B

C

D

E

F

Color Zoom
(solo en versión zoom)

LX-NXLF - Luxycon Notary XL Flux

A Modo de instalación

R Sobreponer con plafón

IP Incrustar con plafón

IT Incrustar Trimless

Para el modo de instalación en **Luminaria** ver la ficha técnica de las luminarias compatibles

B Ángulo de apertura

ZM Zoom desde 35° hasta 45°

NB Narrow Beam 17°

SB Spot Beam 25°

WF Wide Flood Beam 53°

C LED CCT

30 3000K

35 3500K

40 4000K

50 5000K

D Color

NE Negro

BL Blanco

Otros colores y acabados (consultar en fábrica)

E Opciones

DL Dali

D2S 0-10V dim - Single Circuit

F Color Postóptica

NE Negro

RS Rojo Sangría

VO Verde Olivo

CC Café Cognac

DC Dorado Champagne

Color Zoom (solo en versión zoom)

NE Negro

otros colores y acabados (consultar en fábrica)

