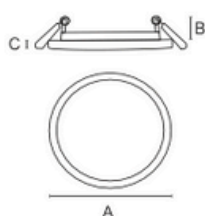


Nimax Redondo de aluminio en 3 tamaños. Potencias 8W, 15W y 30W flujo real de 880lm, 1650lm y 3300lm respectivamente. Tres temperaturas de color en la misma luminaria 2700K, 3200K y 4000K y CRI>80. Disponible en blanco, negro y gris micro texturizados. Con una eficiencia lumínica de 110lm/W.



	Instalación	A	B	C	Ø
NMX-ERx-8	Empotrable	Ø100	25	8	Ø72
NMX-ERx-15	Empotrable	Ø145	25	8	Ø130
NMX-ERx-30	Empotrable	Ø220	25	8	Ø205

Medidas en mm

**Certificaciones**



**Materiales y características mecánicas**

Grado protección	IP44
Material cuerpo	Aluminio
Material difusor	PC
Acabados	Micro texturizado ○ Blanco ● Plata ● Negro

**Características luminotécnicas**

Potencia	8W, 15W, 30W
Flujo lumínico	880lm – 1650lm – 3300lm
Eficiencia lumínica	110lm/W
Regulación	DALI/Push, DALI2, Corte de fase
Ángulo apertura (ópticas)	120°
Temperatura de color	CCT 2700K–3200K–4000K
CRI	>80
UGR	>22
Vida útil	40.000h
Temperatura de funcionamiento	-30°C a 50°C
Tensión de alimentación	220-240V 50/60Hz
Tensión de funcionamiento	8W = 160mA, 12W = 350mA, 18W = 650mA

**Fotometrías**

— C0 – C180  
— C90 – C270  
cd/klm n=100%

