



Referencia	CLP140EP0XMC3N	CLP140EP0XMC5N	CLP140EP0XM7N
Temp. color	3980K	3980K	3980K
Flujo lumínico	2516 lm	3774 lm	5032 lm
Consumo	34 w	51 w	68 w
Lm/w	74 lm/w	74 lm/w	74 lm/w
CRI	80	80	80
MacAdam Elipse	3	3	3
Lifetime	50000 horas@TA=25°	50000 horas@TA=25°	50000 horas@TA=25°
Mantenimiento del flujo	L80	L80	L80
Degradación LED	B10	B10	B10
Difusor	PRISMA	PRISMA	PRISMA
Aperturas	112°	112°	112°
Estanqueidad	IP40	IP40	IP40
Resistencia	IK04	IK04	IK04
Peso	1,10	1,10	1,10
Tensión/Frecuencia	220-240 v/50hz	220-240 v/50hz	220-240 v/50hz
Clase aislamiento	Class 2	Class 2	Class 2

* Sustituir X dependiendo del acabado (B= Blanco - N=Negro - G=Gris)

* Sustituir N por R para opción regulación DALI

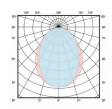
Customize su luminaria con cualquier color de la carta RAL



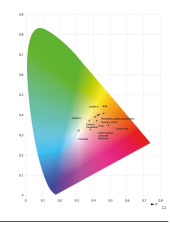




Curvas fotométricas



Elipse MacAdam





Página web Celux www.celuxiluminacion.es



Página web Alimentación www.iluminacionalimentacion.es

Este producto tiene una garantía de 5 años. Está sujeta a la

Todas las luminarias son testadas en fábrica antes de su embalaje. Celux no asume las responsabilidades derivadas del uso, manipulación y montaje incorrectos de sus productos

correcta manipulación y montaje del producto.

75mm

C3 - 1130 mm C5 - 1690 mm C7 - 2250 mm 39mm

Dimensiones





