



Referencia	CLP140AP0XVC3N	CLP140AP0XVC5N	CLP140AP0XVC7N
Temp. color	2460K	2460K	2460K
Flujo lumínico	3808	5712 lm	7616 lm
Consumo	34 w	51 w	68 w
Lm/w	112 lm/w	112 lm/w	112 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

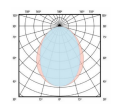
Customize su luminaria con cualquier color de la carta RAL



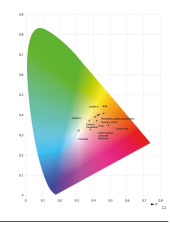




Curvas fotométricas



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 correcta manipulación y montaje del producto.

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 **Dimensiones**



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

