



 COOLON

ORBIT

LUCES LED
DELANTERASS

CP12

EDICIÓN LIMITADA



¿QUÉ TIENEN
EN COMÚN?



CP12

LUMINARIA LED

El rango de la CP12 está diseñado para los ambientes más difíciles y brinda confiabilidad y desempeño inigualables. Asuntos fundamentales para aplicaciones extremas.

- Resistente a la Vibración
- A Prueba de Impactos
- Resistente a Químicos
- Lavable a Alta Presión
- No se ve afectada por variaciones de temperatura



ACCESORIOS DE ILUMINACIÓN INDUSTRIAL PARA USO DIARIO

El rango de luminarias de CP12 es una verdadera representación de la evolución de la iluminación industrial.

Cuando todos pensaban que los límites de la tecnología de iluminación LED ya no podían expandirse más, CP12 ha establecido un nuevo estándar en desempeño de luces delanteras.

Más luz significa mejor visibilidad, con mayor cobertura de área y más distancia que cualquier otra luminaria delantera industrial puede entregar.



VEA

El CP12 Orbit tiene lo último de tecnología LED, produciendo un haz de luz impactante sobre un amplio rango de distancia.



UN
LÁMP
DOS MOD.

TODOTERRENO



NA
PARA
ALIDADES

EN LA CARRETERA



SEA VISTO

Luces únicas que funcionan también durante el día para incrementar la visibilidad de su vehículo ante los vehículos que circulan en sentido contrario.



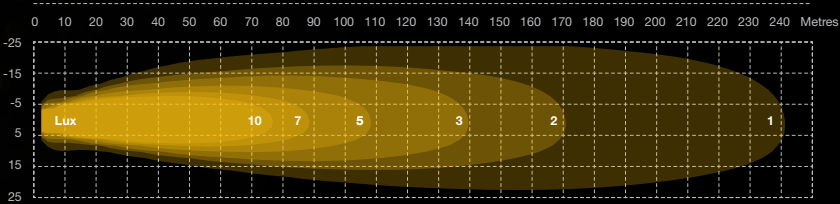


EL FUNCIONAMIENTO

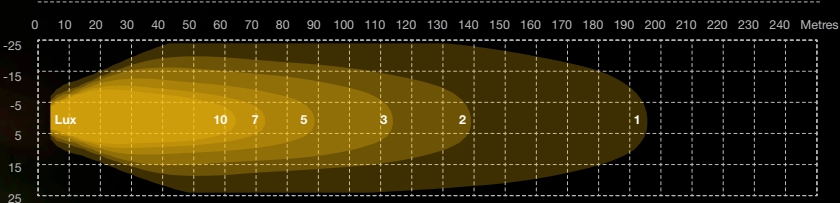
El CP12 Orbit está disponible en 2 tipos de ópticas concretamente óptica ancha y estrecha. Su combinación permite una gran exhibilidad para lograr la forma de iluminación deseada.

CONFIGURACIÓN

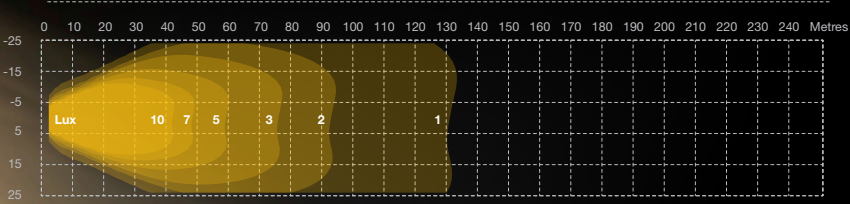
Orbit 2 x L10



Orbit 1 x Oval and 1 x L10



Orbit 2 x Oval



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Producto

Modelo	CP12-50
--------	---------

Características Ópticas

Flujo Luminoso (Fotometrado)	3200lm - 3500lm
Flujo Luminoso (Lúmenes LED)	6400lm
CCT	5500K ~ 6900K
CRI	>70

Características Eléctricas (Luminaria)

Energía	48 – 64W (Beam) 2.3W (Ring)
Voltaje Nominal	12VDC
Rango de Voltaje	10-17V
Tipo de Cable	UL2464, 16 AWG x 3C PVC, UV Resistant
Diámetro de Cable	7.5mm
Longitud de Cable	250mm

Ambiental

IP Rating	IP66
Impact Rating	IK09
Prueba con Rocío Salino	SI
Rango de Temp. Operac.	-30 ~ +50°C
Tipo de Manejo Térmico	Activo/Continuo
Vida Útil Esperada	50,000 Horas a 70% de Brillo
Composición Material (Cuerpo)	Aleación de Aluminio (Anodizado, con revestimiento E)
Composición Material (Difusor)	A Prueba de Impacto/ Choque - Grilamid TR
Composición Material (Soporte)	Acero Inoxidable
Tipo de Soporte/Montaje	Estándar
Ajuste de Ángulo	Rango libre -30° ~ +30°

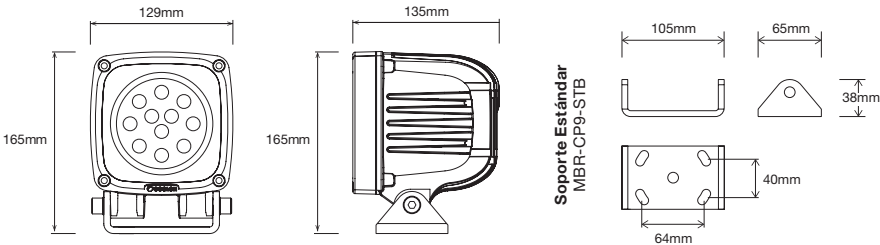
Peso/Empaque

Peso de la Luminaria	2.1kg
Peso del Soporte	0.4kg (FMB)
Dimensiones del Empaque (CP12)	140 x 175 x 160mm
Peso del Empaque (CP12)	2.7kg

Garantía

Garantía	3 Años
----------	--------

DIMENSIONES



EJEMPLO PARA ORDENAR

CP12 - 50 - CWTWWR - L10 - FMB

PRODUCTO TIPO TEMP. DE COLOR ÓPTICA MONTAJE

PRODUCTO	TIPO	TEMP. DE COLOR			ÓPTICAS		MONTAJE	
CP12	50	Energía 50W	CWTWWR	Haz de Luz Blanca Fría Aro de Luz Blanca Cálida	L10	Haz 10	FMB	Soporte de Montaje Plano
					LOVAL	Ovalada		



TELÉFONO

1300 287 533
+613 8681 3633

SITIO WEB

www.coolon.cl

EMAIL

ventas@coolon.cl



ESCANEE EL CÓDIGO QR O VISITE <http://www.coolon.com.au/orbit-video> FOR VIDEO