

SOLARIS MINI MCL BINARIO

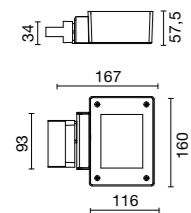
- Corps en aluminium moulé sous pression.
- Peinture en poudres de polyester avec traitement spécial pour l'extérieur.
- Réflecteur en aluminium pur, finition PVD.
- Verre de protection sérigraphié transparent trempé.
- Adaptateur tri-phase avec driver intégré.
- Joints et presse-étoupe en caoutchouc silicone.
- LED vie: 50 000 (h) L90 B20.
- Consistance des couleurs: 3 SDCM.

- Body made in die-cast aluminium.
- Polyester powder painting with special treatment for outdoors.
- Pure aluminium reflector, PVD finish.
- Tempered light protection glass.
- Three-phase electric adapter with integrated driver for rail mounting.
- Silicon rubber gaskets and cable gland.
- Led life: 50.000 (h) L90 B20.
- Chromatic constancy: 3 SDCM.

- Cuerpo de aluminio fundido a presión.
- Pintura en polvos de poliéster con tratamiento especial para exteriores.
- Reflector en aluminio puro, acabado PVD.
- Vidrio de seguridad serigrafiado, templado transparente.
- Adaptador eléctrico para carril trifásico con driver incluido.
- Juntas de de silicona y prensaestopas.
- Vida útil led: 50.000 (h) L90 B20.



	Br	Ne	Gr	LED			SYSTÈME-SYSTEM-SISTEMA					
				W	lm	V	K	CRI	W	lm	IP	
RAIL - TRACK - CARIL	67963-LBC	67969-LBC		12,4W	1510	220-240V (350mA)	3000	>90	14,4W	1121	78	SIM
	67964-LBC	67970-LBC							1054	73		AS
	67965-LBC	67971-LBC										
2,00	67963-LBN	67969-LBN		12,4W	1640	220-240V (350mA)	4000	>90	14,4W	1217	84	SIM
	67964-LBN	67970-LBN							1745	80		AS
	67965-LBN	67971-LBN										



SOLARIS MCL BINARIO

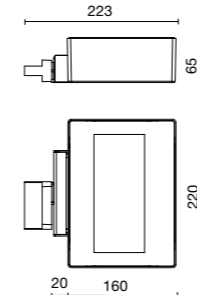
- Corps en aluminium moulé sous pression.
- Peinture en poudres de polyester avec traitement spécial pour l'extérieur.
- Réflecteur en aluminium pur, finition PVD.
- Verre de protection sérigraphié transparent trempé.
- Adaptateur tri-phase avec driver intégré.
- Joints et presse-étoupe en caoutchouc silicone.
- LED vie: 50 000 (h) L90 B20.
- Consistance des couleurs: 3 SDCM.

- Body made in die-cast aluminium.
- Polyester powder painting with special treatment for outdoors.
- Pure aluminium reflector, PVD finish.
- Tempered light protection glass.
- Three-phase electric adapter with integrated driver for rail mounting.
- Silicon rubber gaskets and cable gland.
- Led life: 50.000 (h) L90 B20.
- Chromatic constancy: 3 SDCM.

- Cuerpo de aluminio fundido a presión.
- Pintura en polvos de poliéster con tratamiento especial para exteriores.
- Reflector en aluminio puro, acabado PVD.
- Vidrio de seguridad serigrafiado, templado transparente.
- Adaptador eléctrico para carril trifásico con driver incluido.
- Juntas de de silicona y prensaestopas.
- Vida útil led: 50.000 (h) L90 B20.



	Br	Ne	Gr	LED			SYSTÈME-SYSTEM-SISTEMA					
				W	lm	V	K	CRI	W	lm	IP	
RAIL - TRACK - CARIL	67953-LBC	67954-LBC	67955-LBC	40W	5540	220-240V (600mA)	3000	>90	44W	4998	114	
	67953-LBN	67954-LBN	67955-LBN	40W	5989	220-240V (600mA)	4000	>90	44W	5396	123	
	67953-LBC-DA	67954-LBC-DA	67955-LBC-DA	40W	5540	220-240V (600mA)	3000	>90	44W	4998	114	
3,00	67953-LBN-DA	67954-LBN-DA	67955-LBN-DA	40W	5980	220-240V (600mA)	4000	>90	44W	5396	123	



LÉGENDE - LEGEND - LEYENDA

- Code de l'appareil - Fitting code - Código del aparato
- Couleur de l'appareil - Fitting colour - Color del aparato

- Br = Blanc froissé - Rought white - Blanco rugoso
- Ne = Noir froissé - Rought black - Negro rugoso
- Gr = Gris froissé - Rought grey - Gris rugoso

- Luminaire avec source lumineuse et alimentation
- Luminaria con fuente de luz y alimentación
- Supplied with lighting source and driver

- Poids brut - Gross weight - Peso bruto

- OP. Option - Optiona - Opcion

- Largeur du faisceau - Beam wide - Amplitud de la optica

- Fil incandescent 850° - Glowing wire 850°C - Jilo incandescente 850°

- Rotation - Rotacion - Rotacion

- Puissance - Wattage - Potencia

- Lumen (flux lumineux) - (luminous flux) - (flujo luminoso)

- Tension nominale - Nominal voltage - Voltaje nominal

- Température de couleur - Color temperature - Temperatura del color

- Rendu des couleurs - Color rendering index - Rendimiento de color

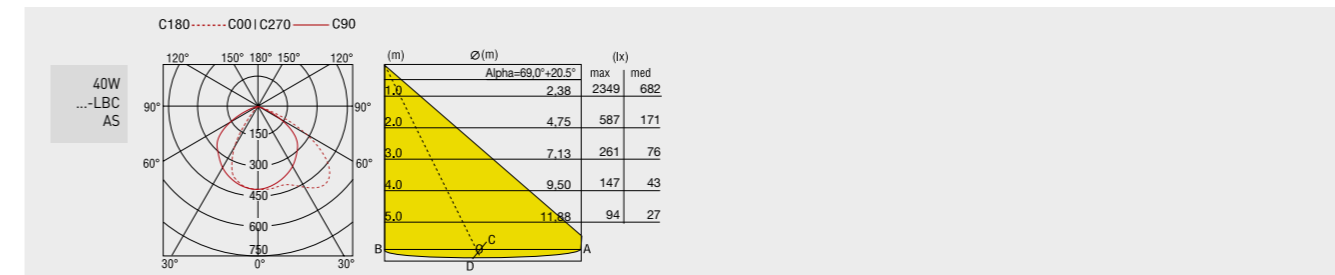
- Efficacité totale de la luminaria - System efficiency - Eficiencia total del aparato

- Precio en euros - Price in Euro - Precio en euros

- RG0 Groupe de risque photobiologique - Exempt de risque
- Photobiological risks group - Risk free
- Grupo de riesgos fotobiológicos - Sin riesgo

- Flicker free - Efecto de flickering inferior o iguales al 3%
- Flickering less or equal 3%
- Flickering less or equal 3%

OP. Sur demande - On request - Bajo pedido: classe - class - clase disponible - available - bajo pedido DIM 1+ 10V



Nous ne prenons aucune responsabilité pour les erreurs d'impression. La société se réserve le droit d'apporter des modifications aux produits présentés ici, à tout moment, sans préavis. Les reproductions ou copies sont interdites sans autorisation. We are not responsible for printing errors, wrong dimensions. The company reserves the right to amend all products herein detailed, any time and without prior notice. Unauthorized reproductions and copies are prohibited. No nos hacemos responsables de los errores de impresión. La empresa se reserva el derecho de realizar cambios en los productos que se muestran aquí, en cualquier momento, sin previo aviso. Se prohíben las reproducciones o copias sin autorización.