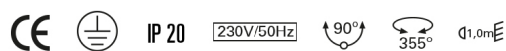


Normas: EN 60598-1, EN 60598-2-1



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Áreas de Aplicación: reas Comerciales y de Negocios, Edificios Públicos, Habitaciones, Oficinas, Servicios de Hostelería y Restaurantes, Espacios para el Arte y la Cultura.

Instalación: Rail electrificado.

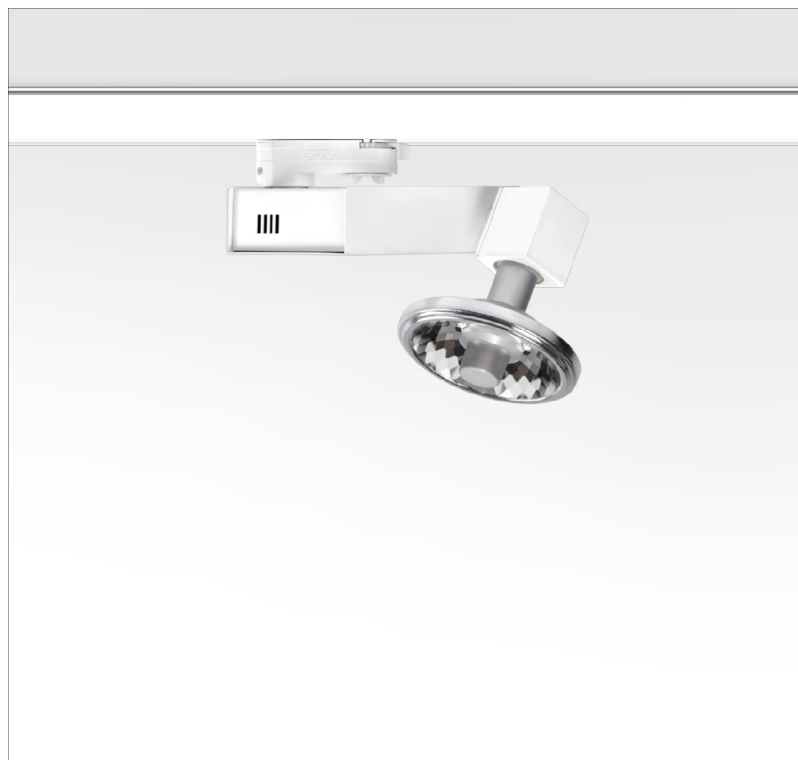
Distribución de la luz: Directo.

Fuente de luz: Lámpara CDM-R111 (GX8.5).

Equipo: Equipo electrónico, 220-240VAC-50/60Hz y adaptador a rail.

Materiales: Cuerpo: Chapa de acero.

Acabado: Pintado en epoxi-poliéster.



L MP*	W	W	NGULO ↙	AxBxC (mm)	Kg	CÓDIGO
CDM-R111	GX8.5	35	10/40	156x199x116	1	90050.A135.A
	GX8.5	70	10/40	156x199x116	1	90050.A170.A

COLOR / ACABADO

Código	Descripción
W	Blanco (RAL 9016)
B	Negro (RAL 9005)
G	Gris (RAL 9006)

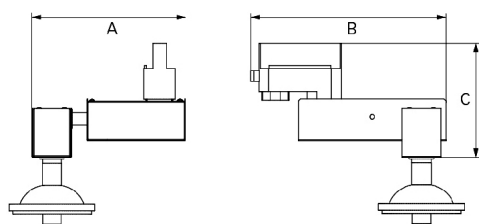
OPCIONES

Código	Descripción
--	Rail electrificado.
--	Opción de lámparas.

FOTOMETRÍA



DIMENSIONES



DESCRIPCIÓN:

Proyector para rail electrificado trifásico, para lámpara CDM-R111 (GX8.5) de 35/70W. Cuerpo en chapa de acero con equipo electrónico integrado. Cuerpo con rotación de 355° e inclinación de 90° - como Indelague GALAXY.

* Lámpara no incluida
Ejemplo código de pedido: 90050.A170.A (CÓDIGO) + W (COLOR/ACABADO)

La empresa se reserva el derecho de hacer cambios técnicos sin previo aviso. Los datos eléctricos/ópticos están sujetos a una tolerancia de +/-10%.