



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

**DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO****reas de Aplicación:** reas industriales y áreas comerciales.**Instalación:** Raíl electrificado.**Distribución de la luz:** Directo.**Equipo:** Reactancia electrónica
220-240VAC-50/60Hz.**Cableado:** Para raíl electrificado trifásico.
(adaptadores incluidos).**Materiales:** Cuerpo: Chapa de acero.**Acabado:** Pintado en epoxi-poliéster blanco mate
(RAL9016).

RLS - Óptica simétrica, doble parabólica en aluminio brillante



L MP.*	W	AxBxC (mm)	ORDER CODE
T5	1x28	1185x111x101	9G2S.128.0P.A4
	1x35	1485x111x101	9G2S.135.0P.A4
	1x49	1485x111x101	9G2S.149.0P.A4
	1x54	1185x111x101	9G2S.154.0P.A4
	1x80	1485x111x101	9G2S.180.0P.A4
	2x28	1185x111x101	9G2S.228.0P.A4
	2x35	1485x111x101	9G2S.235.0P.A4
	2x49	1485x111x101	9G2S.249.0P.A4
	2x54	1185x111x101	9G2S.254.0P.A4
	2x80	1485x111x101	9G2S.280.0P.A4

RAE - Reflector asimétrico de alto rendimiento en aluminio mate



L MP.*	W	AxBxC (mm)	ORDER CODE
T5	1x28	1185x166x113	9G2S.128.5E.A4
	1x35	1485x166x113	9G2S.135.5E.A4
	1x49	1485x166x113	9G2S.149.5E.A4
	1x54	1185x166x113	9G2S.154.5E.A4
	1x80	1485x166x113	9G2S.180.5E.A4
	2x28	1185x166x113	9G2S.228.5E.A4
	2x35	1485x166x113	9G2S.235.5E.A4
	2x49	1485x166x113	9G2S.249.5E.A4
	2x54	1185x166x113	9G2S.254.5E.A4
	2x80	1485x166x113	9G2S.280.5E.A4

* Lámpara no incluida.

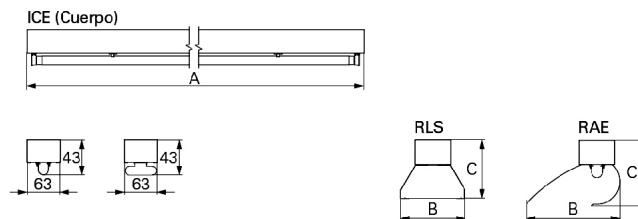
Ejemplo código de pedido: 9G2S.128.0P.A4 (HF)

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

OPCIONES

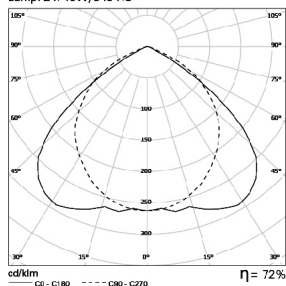
Código	Descripción
K3	Kit de emergencia de 3 horas
K1	Kit de emergencia 1 hora.
--	Opción de lámparas.
--	Rail electrificado

DIMENSIONES

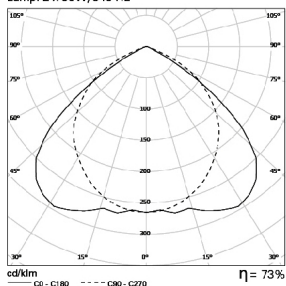


FOTOMETRÍA

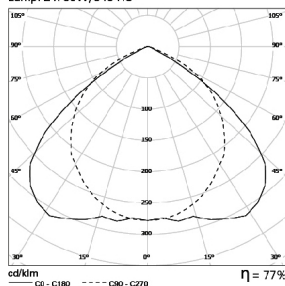
ICE 2x49W RLS
Lamp: 2 x 45W/840 HO



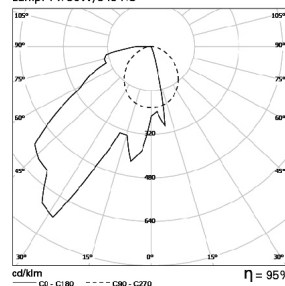
ICE 2x35W RLS
Lamp: 2 x 35W/840 HE



ICE 2x80W RLS
Lamp: 2 x 80W/840 HO



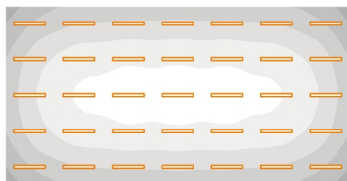
ICE 1x80W RAE
Lamp: 1 x 80W/840 HO



PERFORMANCE

ICE RLS

LÁMPARAS: 2 x 49W
 ESPACIO: 17m x 8,8m
 ALTURA DEL TECHO: 6m
 FACTOR MANTENIMIENTO: 0,8
 FACTOR REFLEXIÓN: 20/70/50
 PLANO DE TRABAJO: 1m
 ILUMINANCIA: 1005 lux



DESCRIPCIÓN:

Luminaria para rail electrificado, para una o dos lámparas fluorescentes T5 (G5) de 28/35/49/54/80W. La luminaria incluye dos adaptadores para rail electrificado trifásico. Disponible con reflectores simétricos / asimétricos y Kit de emergencia de 1 o 3 horas. - como Indelague ICE.

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