

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



**DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO**

**reas de Aplicación:** reas industriales y áreas comerciales.

**Instalación:** Suspendida.

**Distribución de la luz:** Directo.

**Equipo:** Reactancia ferromagnética, ignitor y condensador.

**Materiales:** Cuerpo: Chapa de acero galvanizada.

**Acabado:** Pintado en epoxi-poliéster gris.



RLO - Reflector en aluminio mate

	LAMP*		W	AxB (mm)	Kg	ORDER CODE
	HIE	E40	250	Ø485x545	6	9D0D.250.0N4
		E40	400	Ø485x545	6,8	9D0D.400.0N4
	HSE-E	E40	250	Ø485x545	6	9F0D.250.0N4
		E 4 0	400	Ø485x545	6,8	9F0D.400.0N4

**OPCIONES**

Código	Descripción
925100	Rejilla de protección.
612	Vidrio templado transparente.
--	Opción de lámparas.

**DETALLES**



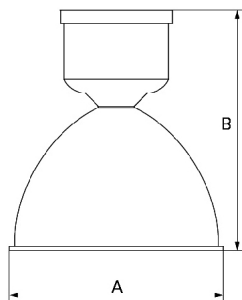
Opción de rejilla de protección

\* Lámpara no incluida.

Ejemplo código de pedido: 9F0D.250.0N4 (CÓDIGO) + 925100 (OPCIONES)

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

**DIMENSIONES**



**DESCRIPCIÓN:**

Luminaria industrial suspendida, para 1 lámpara de sodio alta presión o de halogenuros metálicos de 250/400W. Reflector de alto rendimiento en aluminio. Opción de vidrio templado transparente. Disponible con rejilla de protección - como Indelague MBF.

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