



03627E00

- Muy larga duración útil gracias a cátodos de luz fría
- Utilización también como lámpara para máquinas
- Diseño anti-deslizamiento de la empuñadura
- Ganchos de suspensión bloqueables
- 2 lámparas o 4 lámparas
- para 110 V ... 230 V AC ó 24 V ... 48 V AC / DC

Tabla de selección

Versión	Tensión nominal	Clase de temperatura a T _a =		T _O máx. a T _a = 40 °C	N° de pedido	PS	Peso kg
		40 °C	50 °C				
Lámpara de inspección 6149, 2-haces de rayos	24 V ... 48 V AC / DC	T4	T4	105 °C	6149/1-312-1200	99	1.155
	110 V ... 230 V AC; 50 / 60 Hz	T4	T4	110 °C	6149/1-511-1200	33	1.155
Lámpara de inspección 6149, 4-haces de rayos	24 V ... 48 V AC / DC	T4	--	110 °C	6149/1-322-1200	99	1.200
	110 V ... 230 V AC; 50 / 60 Hz	T4	--	120 °C	6149/1-521-1200	33	1.200

Indicaciones adicionales

Rejilla	sin rejilla	6149/1-...-...0	
	con rejilla	6149/1-...-...1	33
Nota	- La lámpara de inspección se suministra con un cable de conexión de 5 m (otras longitudes a petición) - La lámpara de inspección se suministra sin conector ni rejilla. Indicar el conector en el pedido (véase Accesorios y piezas de recambio).		

Datos técnicos



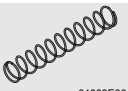
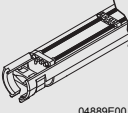
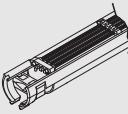
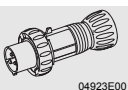
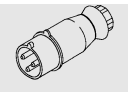
Versión	6149/1-1 (2 haces de rayos)	6149/1-2 (4 haces de rayos)
Protección contra explosiones		
Protección contra explosión de gas	⊕ II 2 G Ex d IIC T4	⊕ II 2 G Ex d IIC T4
Protección contra explosión de polvo	⊕ II 2 D Ex tD A21 IP6X T _O máx *	⊕ II 2 D Ex tD A21 IP6X T _O máx *
Certificados	* Temperatura superficial, ver tabla de selección	* Temperatura superficial, ver tabla de selección
Otras certificaciones	PTB 07 ATEX 1009	PTB 07 ATEX 1009
Tensión de servicio	IECEX, Promatomnadzor (Bielorrusia)	IECEX, Promatomnadzor (Bielorrusia)
Corriente nominal	24 V AC / DC 0,6 A 42 V AC / DC 0,4 A 48 V AC / DC 0,35 A 110 V AC 0,074 A 230 V AC 0,044 A	24 V AC / DC 1,1 A 42 V AC / DC 0,67 A 48 V AC / DC 0,6 A 110 V AC 0,135 A 230 V AC 0,07 A
Temperatura ambiental	- 20 °C ... + 50 °C	- 20 °C ... + 40 °C
Lámparas	2 x CCFL 320 mm, lámparas de cátodo frío	4 x CCFL 320 mm, lámparas de cátodo frío
Intensidad lumínica	130 Lux a 1 m de distancia	205 Lux a 1 m de distancia
Flujo luminoso	aprox. 400 lm	aprox. 800 lm
Tipo de protección	IP66/67	IP66/67
Clase de protección	II	II
Material		
Envoltente	Policarbonato	Policarbonato
Empuñadura	Aluminio	Aluminio
Capuchón	Aluminio	Aluminio
Empuñadura de caucho	NBR / PVC (EPDM)	NBR / PVC (EPDM)
Gancho de suspensión	NBR / PVC (EPDM)	NBR / PVC (EPDM)

Lámpara de inspección Serie 6149

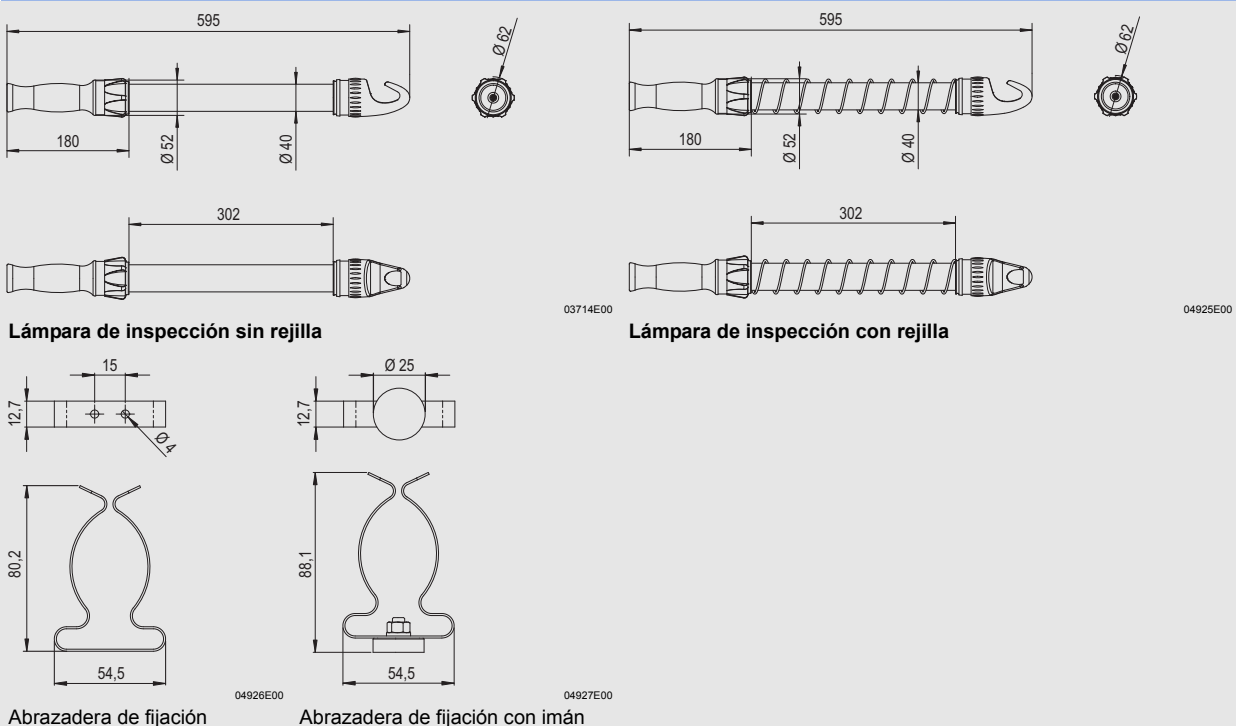
Zonas 1 & 2, 21 & 22

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14

Accesorios y piezas de recambio

Designación	Ilustración	Descripción	Nº de pedido	PS	Peso kg
Abrazadera de fijación		Abrazadera de fijación de acero galvanizado	120535	36	0.050
Abrazadera de fijación con imán		Abrazadera de fijación de acero galvanizado con pie magnético	120536	36	0.100
Rejilla		Cesta de protección de acero inoxidable para protección mecánica adicional	120509	37	0.170
Portalámpara con lámparas, 2 haces de rayos		para 6149/1-51-200 (110 V ... 230 V CA; 50 / 60 Hz)	120519	37	0.190
		para 6149/1-312-1200 (24 V ... 48 V AC / DC 50 / 60 Hz)	167506	37	0.190
Portalámpara con lámparas, 4 haces de rayos		para 6149/1-52-200 (110 V ... 230 V CA; 50 / 60 Hz)	120524	37	0.190
		para 6149/1-322-1200 (24 V ... 48 V AC / DC; 50 / 60 Hz)	167511	37	0.190
Clavija		8570/12-304 conector de 3 pines, 100 - 130 V, 50/60 Hz, 16 A	150599	10	0.420
		8570/12-306 conector de 3 pines, 200 - 250 V, 50/60 Hz, 16 A	150579	10	0.420
		8575/12-100 conector de 2 pines, 20 - 25 V, 16 A	151545	10	0.220
		8575/12-110 conector de 2 pines, 20 - 25 V DC, 16 A	151553	10	0.220
		8575/12-200 conector de 3 pines, 20 - 25 V, 16 A	151486	10	0.230
		8575/12-212 conector de 3 pines, 40 - 50 V, 16 A	151496	10	0.220

Esquemas de medidas (todas las medidas en mm) - Reservado el derecho a cualquier modificación



Representante oficial de:



[Argentina – Uruguay – Paraguay – Bolivia – Ecuador.]



Calle 49 N° 5764 - Villa Ballester (B1653AOX) - Prov. de Buenos Aires - ARGENTINA
Tel: (+54 11) 4768-4242 / Fax: (+54 11) 4849-1212
Mail: ventas@nakase.com.ar / Web: www.nakase.com.ar

