



Declaración de conformidad

Se suministra sin tubos ni soportes de montaje.

Desconexión automática de seguridad de los tubos en caso de defecto o final de la vida útil (EOL).

Luminaria fluorescente apta para zonas con riesgo de explosión, fabricada con carcasa de chapa de acero pintado.

Opción de acero inoxidable bajo demanda.



Difusor de cristal resistente a impactos, reflector en chapa de acero y, en opción, marco para instalación empotrada.

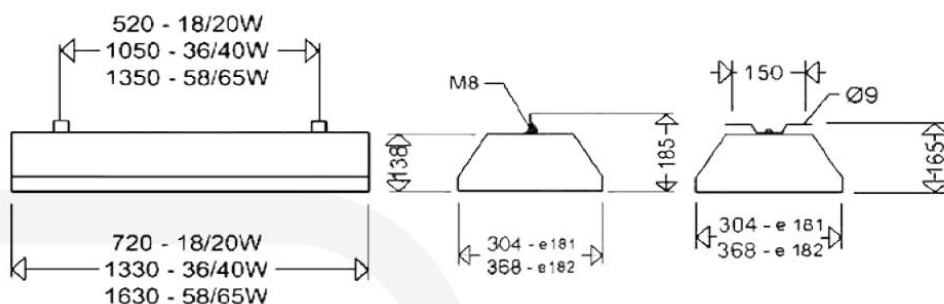
Apertura centralizada mediante llave Allen 5mm (el difusor de cristal queda suspendido mediante las bisagras internas)

REFERENCIAS DE ARTÍCULOS

Descripción:	Potencia:	Clase de temperatura:	Peso:	Referencia:
Carcasa estrecha				
nD181 118 EVG	1x18 W	T4	9,6 kg	1A3601
nD181 218 EVG	2x18 W	T4	10,1 kg	1A3602
nD181 318 EVG	3x18 W	T4	10,7 kg	1A3603
nD181 136 EVG	1x36 W	T4	17,3 kg	1A3604
nD181 236 EVG	2x36 W	T4	17,3 kg	1A3605
nD181 336 EVG	3x36 W	T4	16,9 kg	1A3606
nD181 158 EVG	1x58 W	T4	20,1 kg	1A3607
nD181 258 EVG	2x58 W	T4	20,1 kg	1A3608
nD181 358 EVG	3x58 W	T4	21,6 kg	1A3609
Carcasa ancha				
nD182 318 EVG	3x18 W	T4	10,0 kg	1A3610
nD182 418 EVG	4x18 W	T4	14,0 kg	1A3611
nD182 336 EVG	3x36 W	T4	16,8 kg	1A3612
nD182 436 EVG	4x36 W	T4	16,8 kg	1A3613
nD182 358 EVG	3x58 W	T4	23,8 kg	1A3614
nD182 458 EVG	4x58 W	T4	23,9 kg	1A3615

DATOS TÉCNICOS

Protección contra explosión:	 II 3G Ex nA IIC T4 Gc  II 3D Ex tc IIIC T80°C Dc
Certificado:	Declaración de conformidad
Temperatura de operación:	-20°C a +40/50°C (1 o 2 lámparas) y -20°C a +40°C (3 o 4 lámparas)
Frecuencia de servicio:	0 o 50/60 Hz
Tensión de servicio:	220-240 VAC/DC
Grado de protección:	IP65
Tipo de lámpara:	T26
Entradas de cable:	3xM25x1,5 2 prensaestopa poliamida y 1 tapón en el lado opuesto.



ACCESORIOS

Descripción:	Referencia:
2 cáncamos, acero inoxidable	H8V P
2 soportes para techo, acero galvanizado	15A P
2 soportes para techo, acero inoxidable	15AV P
2 ángulos de pared/techo, acero	WD 45
Marco para empotrar - carcasa estrecha 1,2 y 3 x 18 W	EB 181/18
Marco para empotrar - carcasa estrecha 1,2 y 3 x 36 W	EB 181/36
Marco para empotrar - carcasa estrecha 1,2 y 3 x 58 W	EB 181/58
Marco para empotrar - carcasa ancha 3 y 4 x 18 W	EB 182/18
Marco para empotrar - carcasa ancha 3 y 4 x 36 W	EB 182/36
Marco para empotrar - carcasa ancha 3 y 4 x 58 W	EB 182/58

