

TY-300



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
Certificado:	ExVeritas 24ATEX1826X IECEx EXV 24.0024X ExVeritas 24 UKEX 1827X
Zonas:	1, 2, 21, 22
Material:	Tubo de policarbonato con tapas de aluminio anodizado
Protección:	IP66



IP 66



	110V TY-300/18	110V TY-300/26	230V TY-300/18	230V TY-300/26
Descripción	Luminaria portátil ATEX LED			
Marcado	II 2 G Ex eb mb IIC T4 Gb II 2 D Ex tb IIIC T80°C Db			
Clasificación gas	Zona 1, 2			
Clase Temperatura	T4			
Clasificación polvo	Zona 21, 22			
Temp. Máx. Superficie	T80°C			
Temperatura ambiente	-20°C ≤ T _a ≤ +40°C			
Voltaje (VAC)	88 - 140		180 - 277	
Corriente máx. Entrada (A)	0,2	0,35	0,1	0,15
Frecuencia (Hz)	50 / 60			
Potencia Entrada (W)	18	26	18	26
LM	1005	1390	1005	1390
Tecnología LED	1 x DLO	2 x DLO	1 x DLO	2 x DLO
Peso (sin cable)	1,6 Kg	2,0 Kg	1,6 Kg	2,0 Kg

