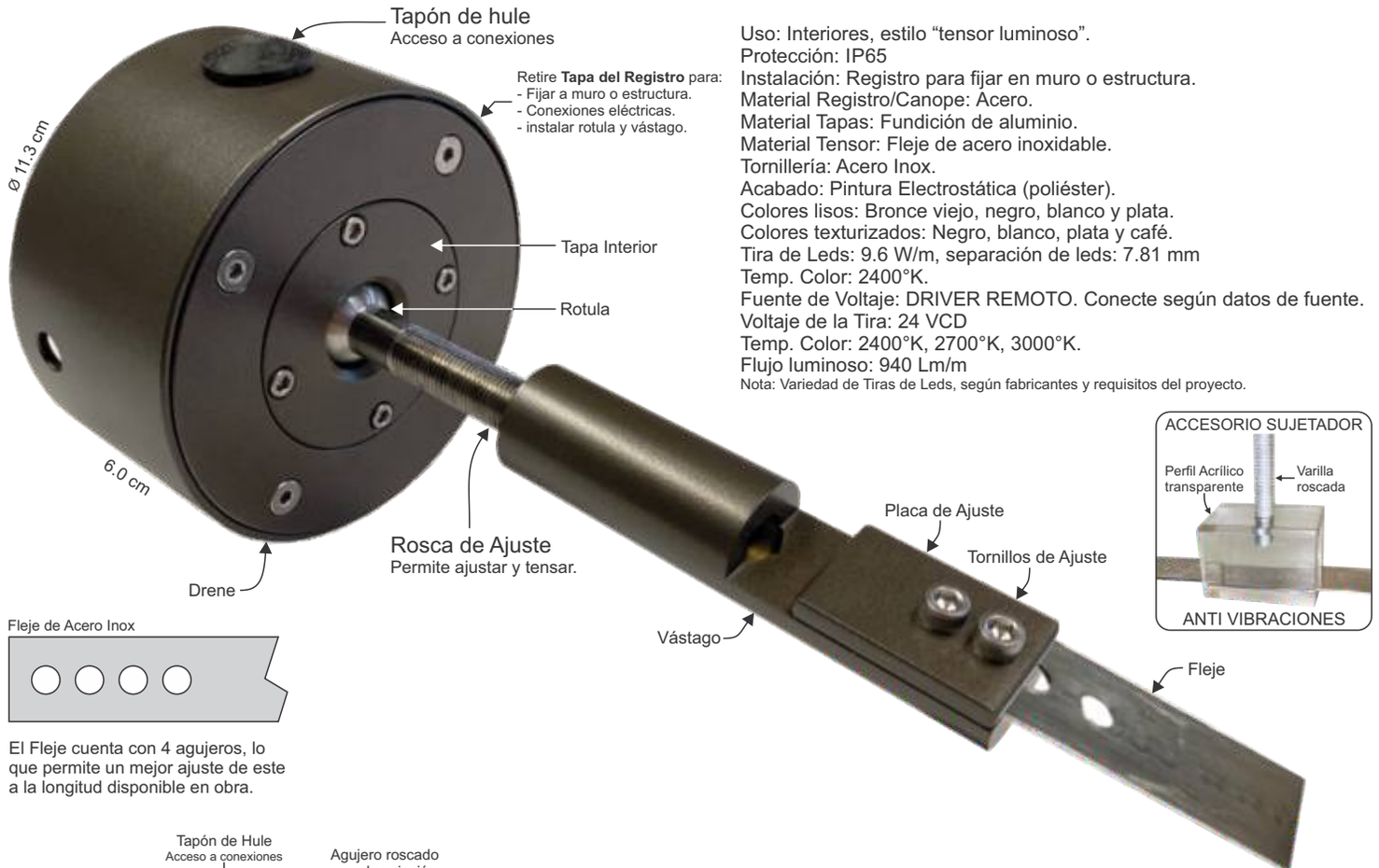


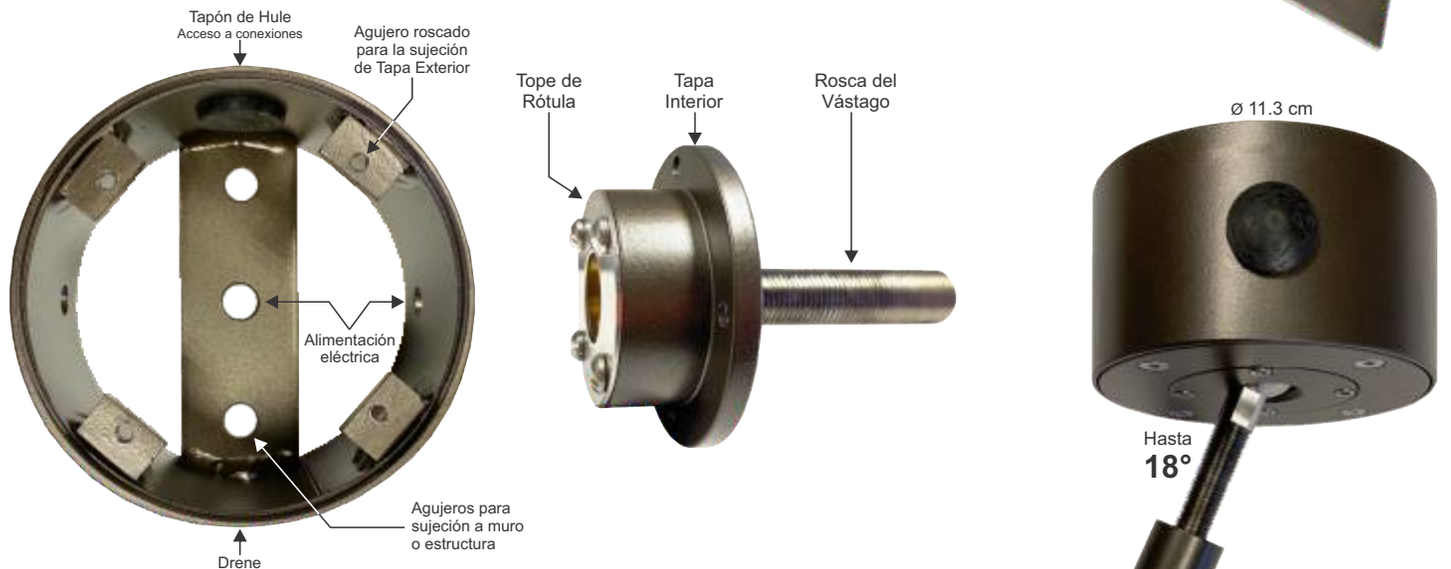
TENSOR SPN LED/2" FeAl FPR 9.6W/M

Modelo: ST 20 L 9.6 SPN



Uso: Interiores, estilo "tensor luminoso".
 Protección: IP65
 Instalación: Registro para fijar en muro o estructura.
 Material Registro/Canope: Acero.
 Material Tapas: Fundición de aluminio.
 Material Tensor: Fleje de acero inoxidable.
 Tornillería: Acero Inox.
 Acabado: Pintura Electrostática (poliéster).
 Colores lisos: Bronce viejo, negro, blanco y plata.
 Colores texturizados: Negro, blanco, plata y café.
 Tira de Leds: 9.6 W/m, separación de leds: 7.81 mm
 Temp. Color: 2400°K.
 Fuente de Voltaje: DRIVER REMOTO. Conecte según datos de fuente.
 Voltaje de la Tira: 24 VCD
 Temp. Color: 2400°K, 2700°K, 3000°K.
 Flujo luminoso: 940 Lm/m
 Nota: Variedad de Tiras de Leds, según fabricantes y requisitos del proyecto.

El Fleje cuenta con 4 agujeros, lo que permite un mejor ajuste de este a la longitud disponible en obra.



1. Retire la "Tapa Exterior", para tener acceso al interior del registro.
2. Fije el registro a muro o estructura, puede usar los agujeros para usar taquete o soldar a estructura.
3. Retire la rotula roscada del vástago.
4. Libere la Tapa Interior aflojando los tornillos que la fijan.
5. Retire el "Tope de Rotula" (ver imagen).
6. Introduzca la Rotula por detrás de la "Tapa Interior".
7. Coloque de nuevo el "Tope de Rótula", para que está quede atrapada.
8. Fije nuevamente la "Tapa Interior" a la Tapa Exterior".
9. Enrosque el vástago en la terminal roscada de la rótula.
10. Ajuste todo el conjunto a la Tensión requerida.





PRODUCCIONES MULTIPLES MODERNAS S.A.

Carretera a Reynosa Km.12 Guadalupe, N.L. México
Tel: +52 (81) 83-26-16-58 y 46, C.P. 67195
www.prommsa.com.mx twitter.com/PROMMSA



MANUAL DE INSTALACIÓN Y OPERACIÓN

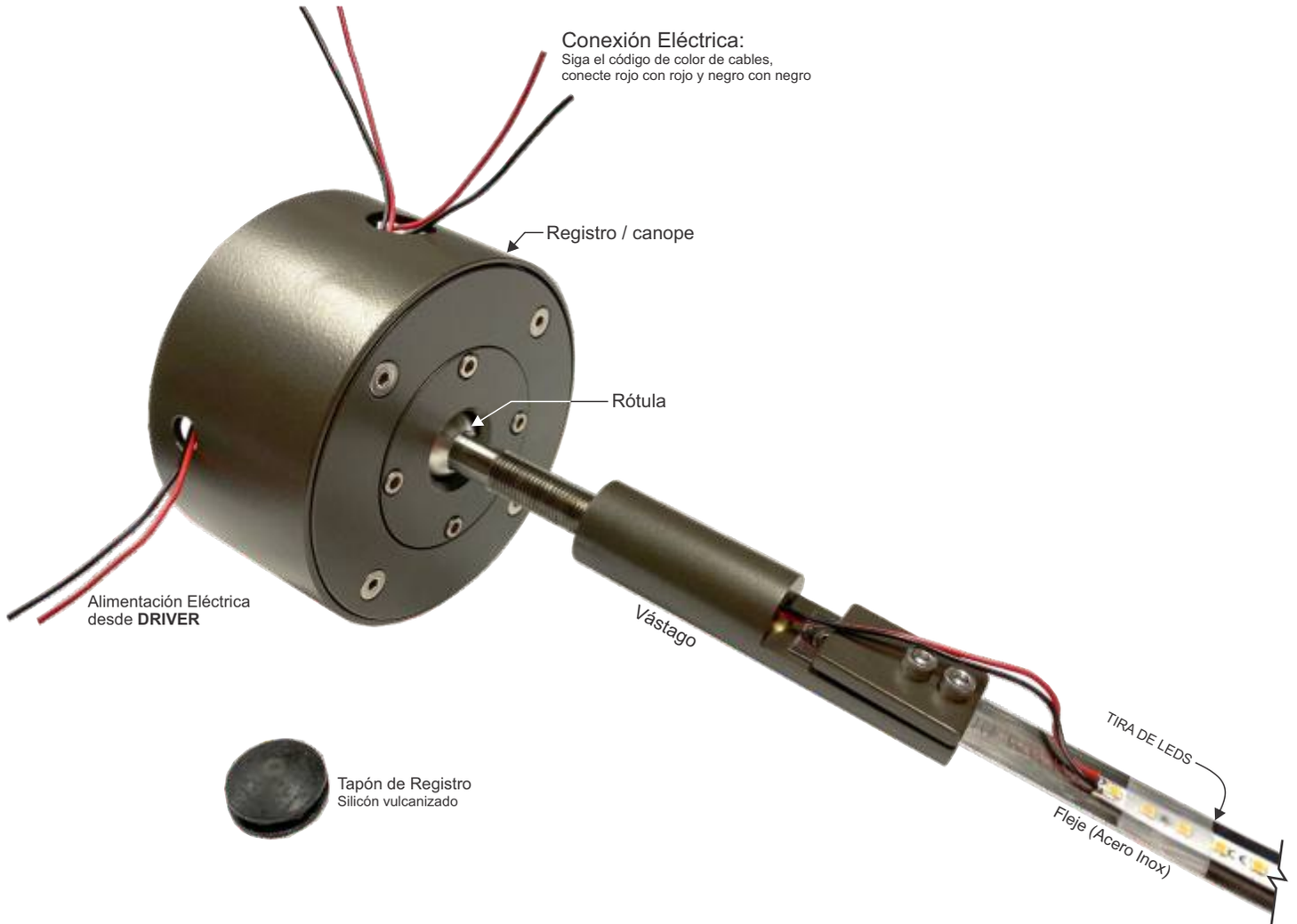
Información importante

¡Lea y guarde este manual!

PRECAUCIÓN: Antes de instalar o usar este producto, lea cuidadosamente las instrucciones

TENSOR SPN LED/2" FeAl FPR 9.6W/M

Modelo: ST 20 L 9.6 SPN



Ángulo de Haz de Luz directo: 7° respecto a la horizontal

ESCALA 1:50

