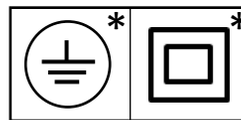


Lea atentamente estas instrucciones



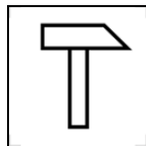
$t_a$  (-30°C a +50°C)\*

IP OPT.	IP ELEC.	IK	IK VIDRIO
65/66*	65/66*	09*	08*



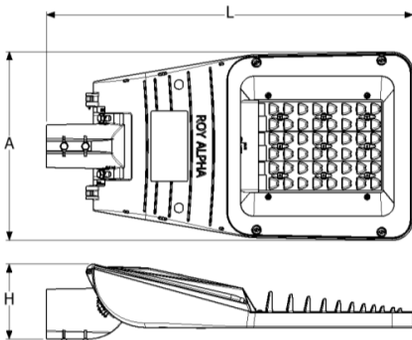
~ 120-277V\* /  
 ~ 220-240V\* /  
 ~ 202-254V\*  
 50/60 Hz

\*NOTA: Validar valores de tensión, clasificación eléctrica, temperatura, IK e IP en la etiqueta de la luminaria



La distancia mínima a los objetos iluminados por esta referencia es de 1 metro.

"La fuente de luz de esta luminaria debe reemplazarse únicamente por el fabricante, su servicio técnico o persona cualificada equivalente"

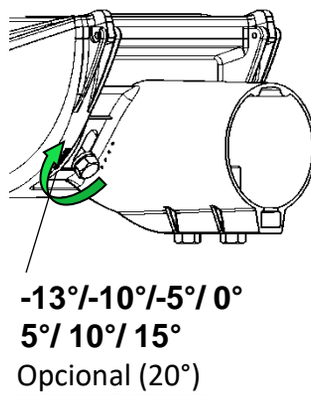
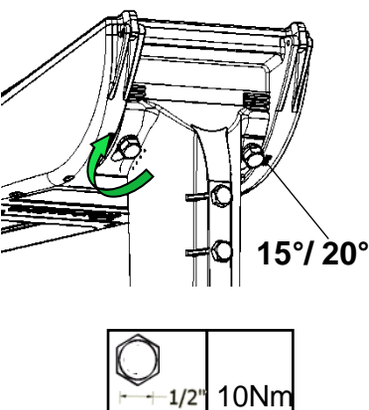
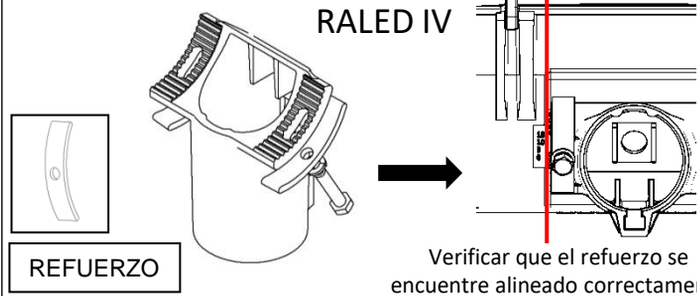
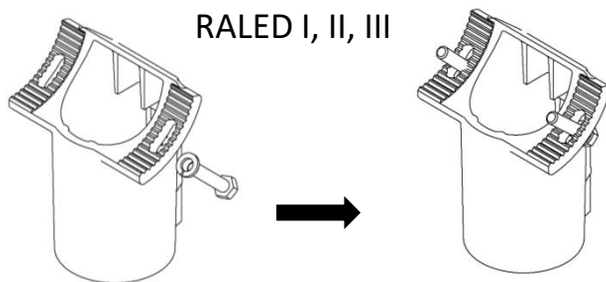


	L (mm)	A (mm)	H (mm)	Kg. Max	m <sup>2</sup> →
<b>RALED I</b>	605	156	135	5,3	0.034
<b>RALED II</b>	630	319	137	10	0.036
<b>RALED III</b>	656	368	149	12	0.046
<b>RALED IV</b>	946	380	156	19	0.075

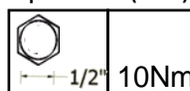
Posición normal de funcionamiento  
 La instalación, operación y mantenimiento debe ser con personal calificado

	Ø(mm) TUBO / BRAZO MIN - MAX		ALTURA MAX. MONTAJE
<b>RALED I</b>	33.4	60.3	8m
<b>RALED II</b>	33.4	60.3	10m
<b>RALED III</b>	33.4	60.3	12m
<b>RALED IV</b>	--	60.3	16m

Para utilizar brazo de 1" (33,4mm) se debe usar el accesorio acople base RALED, **solo pedido especial.**

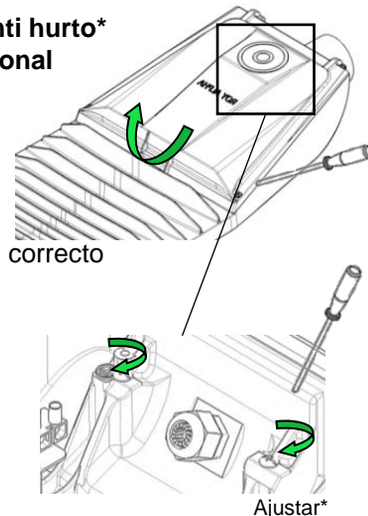


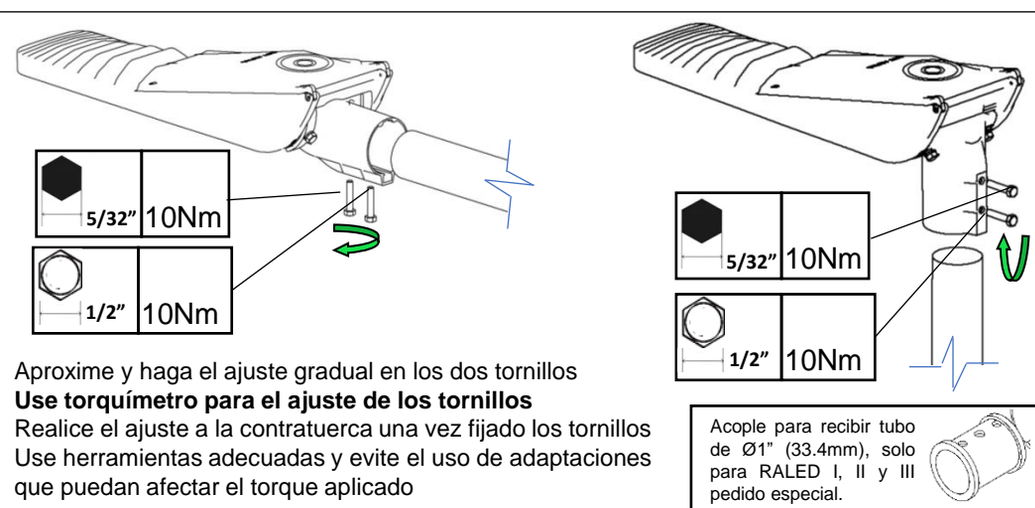
-13°/-10°/-5°/0°  
 5°/10°/15°  
 Opcional (20°)



**Sistema anti hurto\***  
 brazo opcional

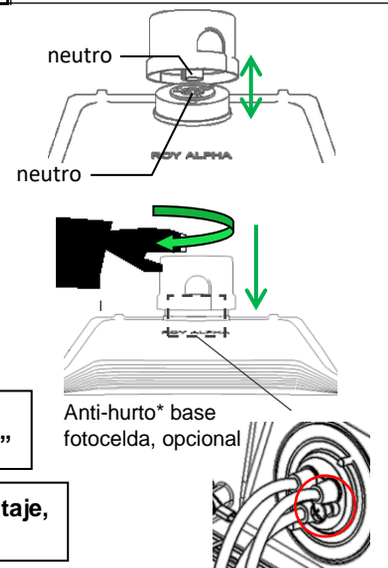
Asegure un correcto cierre de la luminaria





### Opción Base Fotocontrol

1. Verificar compatibilidad del accesorio con la respectiva Base fotocontrol.
2. Introducir el accesorio en la base con firmeza.
3. Hacer un esfuerzo adicional hacia abajo asegurándose que el accesorio este completamente acoplado para que el empaque haga presión sobre la base.
4. Inmediatamente realizar el giro a la derecha para anclar el accesorio para efectos de que no se salga con el funcionamiento de la misma y así garantizar el correcto funcionamiento y hermeticidad.



**No acceder al interior del sistema óptico; evite anular la garantía.**  
**"La cubierta de cristal está compuesta por un cristal de gran resistencia ante el impacto"**

**PRECAUCION: Los elementos y accesorios que se utilicen en la base fotocontrol o montaje, deben cumplir con grado de hermeticidad igual o superior declarado en la luminaria**

### Instrucciones de instalación

Las instrucciones de montaje están incluidas en el empaque de cada luminaria y deben ser seguidas estrictamente. Esta luminaria cumple los requerimientos de la RETILAP, NTC2230, IEC 60598-1 y 2-3.

Ha sido diseñada, fabricada y probada, como un producto con tecnología de punta según el sistema de gestión de calidad

\*NOTA: Luminaria para uso normal, para ser usada en condiciones severas de uso, favor contactar a fábrica para requerimientos especiales. EL CUMPLIMIENTO PARCIAL O INADECUADO DE LA OPERACIÓN EXIME AL FABRICANTE DE GARANTIA SOBRE IP.