

# CST/berger

## RL25H

### Self-Leveling Exterior Rotary Laser

*Láser rotativo autonivelador exterior*



#### Withstands Extreme Jobsite Conditions

*Resiste extremo de los sitios de condiciones*



**Rugged Design (IP56) Rating to handle the extreme jobsite conditions**

*Diseño robusto (con clasificación IP56) para soportar el entorno extremo de los sitios de condiciones*



**3/32-in. Leveling Accuracy and Extended Range of 2000-ft. Diameter**

*Precisión de nivelación de 3/32 de pulgada y alcance extendido de 2000 pies (diámetro)*



**Single Axis Slope Control to easily change the slope of the laser for complex leveling applications**

*Control de pendiente de un solo eje usted cambie la pendiente del láser para aplicaciones de nivelación complejas*

[www.cstberger.com](http://www.cstberger.com)

## RL25H

### Self-Leveling Exterior Rotary Laser

*Láser rotativo autonivelador exterior*

**Durable Housing Design** with thick over-mold in key impact areas

*Duradero diseño de la carcasa con sobre moldeo grueso en las áreas de impacto claves*

**Single Axis Slope Control** to easily change the slope of the laser for complex leveling applications

*Control de pendiente de un solo eje usted cambie la pendiente del láser para aplicaciones de nivelación complejas*



**Protected Glass Enclosed Head Assembly** for maximum weather and environment protection

*crystal a proteger encerrado la cabeza de la Asamblea para el tiempo máximo y protección del medio ambiente*

**Anti-Drift System (ADS)** alerts user when laser has drifted from benchmark

*El ADS (sistema antideriva) le indica cuando el láser se ha desviado de la marca de referencia*

**Up to 85 Hours of Runtime** with (3) D-cell alkaline batteries

*Hasta 85 horas de tiempo de funcionamiento con (3) pilas alcalinas de células D*

### Rugged Design Withstands Extreme Jobsite Conditions

*Diseño robusto para soportar el entorno extremo de los sitios de construcción*



**Durable housing design (IP56);** water and dust protected

*Duradero diseño de la carcasa (IP56); protegido contra el agua y el polvo*

### Specifications ■ Especificaciones

ACCURACY PRECISIÓN	Up to 3/32-in @ 100-ft Hasta ± 2 mm @ 30 m
RANGE AMPLITU	Up to 2000 ft Hasta 609.6 m
LASER TYPE COMPENSADOR	630 – 670 nm <1mW
LASER CLASS LÁSER CLASE	2
OPERATING TEMPERATURE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	+14°F to +122°F (–10 to +50°C) +14°F a +122°F (–10 a +50°C)
DIMENSIONS DIMENSIONES	7.3 x 8.6 x 7.7-in 185 x 218 x 198 mm
POWER ALIMENTACIÓN	(3)1.5V D-cell batteries (3)1.5V baterías D

### Includes ■ Incluye

**RL25H** Rotary Laser, Laser Detector with Bracket, Carrying Case and Batteries  
*Láser rotativo, Detector láser con soporte, Estuche de transporte et pilas*



[www.cstberger.com](http://www.cstberger.com)  
1-877-267-2499



All rights reserved.  
Specifications subject to  
change without notice.