

说明书尺寸：80x80mm
 材质：105g铜版纸
 印刷：黑色
 风琴折页

<p style="text-align: center;">AUKEY</p> <p style="text-align: center;">USER MANUAL RONA Night Light</p> <p style="text-align: center;">取扱説明書</p>	<p>Product Diagram</p> <p style="text-align: center;">- 01 -</p>	<p>Specifications</p> <table border="1"> <tr><td>Model</td><td>KR-NL01</td></tr> <tr><td>Brightness</td><td>4lm (High Brightness Motion Sensor/ Constant Light Mode) 1lm (Low Brightness Motion Sensor Mode)</td></tr> <tr><td>Color Temperature</td><td>2500K</td></tr> <tr><td>Color Rendering Index</td><td>≥80Ra</td></tr> <tr><td>Input</td><td>DC 5V 1A</td></tr> <tr><td>Charging Time</td><td>2H</td></tr> <tr><td>Continuous Use Time</td><td>- 22H (Constant Light Mode) - 15 times per day, 20s per time last (Motion Sensor Mode) 11m 300days (Low Brightness Motion Sensor Mode) 41m 150days (High Brightness Motion Sensor Mode)</td></tr> <tr><td>Battery Type</td><td>Li-Polymer</td></tr> <tr><td>Battery Capacity</td><td>500mAh</td></tr> <tr><td>LED Type</td><td>SMD2835</td></tr> <tr><td>Number of LEDs</td><td>22</td></tr> <tr><td>Dimensions</td><td>89 × 83 × 28mm / 3.50" × 3.27" × 1.10"</td></tr> <tr><td>Weight</td><td>70g / 2.47oz</td></tr> </table> <p style="text-align: center;">- 02 -</p>	Model	KR-NL01	Brightness	4lm (High Brightness Motion Sensor/ Constant Light Mode) 1lm (Low Brightness Motion Sensor Mode)	Color Temperature	2500K	Color Rendering Index	≥80Ra	Input	DC 5V 1A	Charging Time	2H	Continuous Use Time	- 22H (Constant Light Mode) - 15 times per day, 20s per time last (Motion Sensor Mode) 11m 300days (Low Brightness Motion Sensor Mode) 41m 150days (High Brightness Motion Sensor Mode)	Battery Type	Li-Polymer	Battery Capacity	500mAh	LED Type	SMD2835	Number of LEDs	22	Dimensions	89 × 83 × 28mm / 3.50" × 3.27" × 1.10"	Weight	70g / 2.47oz	<p>Installation & Powering On/Off</p> <p>1. Put the adhesive metal pads on the proper position, and stick the light on it. OR There are magnets inside the night light, which can directly stick the night light on other metal surfaces.</p> <p>2. Switch on the light on the bottom of the base to turn on the light, there are 4 modes:</p> <p>☞ Low Brightness Motion Sensor Mode: When the motion is detected by the light in the dark environment, it will light on automatically and turn off after 20s, the brightness of the night light is in low level.</p> <p>☞ High Brightness Motion Sensor Mode: When the motion is detected by the light in the dark environment, it will light on automatically and turn off after 20s, the brightness of the night light is in high level.</p> <p>☞ Constant Light Mode: The light is always on, the brightness of the night light is in high level.</p> <p>🔘 Switch off the light on the bottom of the base</p> <p style="text-align: center;">- 03 -</p>	<p>Motion Sensor Range</p> <p>Motion Sensor Range is 5-7m in front, with a detection angle of 120°, 2-3m on side. Effect of the sensor is related to the temperature of environment, body shape and speed of movement.</p> <p>☞ Incorrect Placement</p> <p>☑ Proper Placement</p> <p style="text-align: center;">- 04 -</p>	<p style="text-align: center;">☞ Incorrect Placement</p> <p style="text-align: center;">☑ Proper Placement</p> <p style="text-align: center;">- 05 -</p>	<p>CE This product complies with the radio interference requirements of the European Community.</p> <p>Declaration of Conformity AUKEY Technology Co., Ltd. hereby declares that this product KR-NL01 is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directives EN 55015:2013/A1:2015, EN 61547:2009. The Declaration of Conformity for the KR-NL01 is available from www.aukey.com</p> <p>♻️ This symbol indicates that this product shall not be treated as household waste. Instead it shall be handed over to the applicable collection point for the recycling of electrical and electronic equipment.</p> <p style="text-align: center;">- 06 -</p>
Model	KR-NL01																															
Brightness	4lm (High Brightness Motion Sensor/ Constant Light Mode) 1lm (Low Brightness Motion Sensor Mode)																															
Color Temperature	2500K																															
Color Rendering Index	≥80Ra																															
Input	DC 5V 1A																															
Charging Time	2H																															
Continuous Use Time	- 22H (Constant Light Mode) - 15 times per day, 20s per time last (Motion Sensor Mode) 11m 300days (Low Brightness Motion Sensor Mode) 41m 150days (High Brightness Motion Sensor Mode)																															
Battery Type	Li-Polymer																															
Battery Capacity	500mAh																															
LED Type	SMD2835																															
Number of LEDs	22																															
Dimensions	89 × 83 × 28mm / 3.50" × 3.27" × 1.10"																															
Weight	70g / 2.47oz																															

<p style="text-align: right;">Model: KR-NL01</p> <p>Follow Us to Unlock More about AUKEY:</p> <p> @AUKEYofficial @Aukey.jp @aukeyofficial @Aukey.jp @AUKEYofficial @AUKEY_jp AUKEYofficial AUKEY JAPAN </p> <p style="text-align: center;">AUKEY Technology Co., Ltd. Room 102, Building PD9, South China City Electronics Trading Center, Longgang District, Shenzhen, Guangdong, 518111, CN</p>	<p>各部品名称</p> <p style="text-align: center;">- 01 -</p>	<p>製品の仕様</p> <table border="1"> <tr><td>型番</td><td>KR-NL01</td></tr> <tr><td>輝度</td><td>4ルーメン(高輝度モーションセンサーモード/常時点灯モード) 1ルーメン(低輝度モーションセンサーモード)</td></tr> <tr><td>色温度</td><td>2500K</td></tr> <tr><td>CRI (演色性)</td><td>≥80Ra</td></tr> <tr><td>光色</td><td>暖色</td></tr> <tr><td>入力</td><td>DC 5V 1A</td></tr> <tr><td>消費電力</td><td>2.5W</td></tr> <tr><td>充電時間</td><td>約2時間</td></tr> <tr><td>連続使用時間</td><td>最大22時間(常時点灯モード) モーションセンサーモードで1日15回、 1回20秒の点灯の場合: 最大300日(低輝度モーションセンサーモード) 最大150日(高輝度モーションセンサーモード)</td></tr> <tr><td>バッテリータイプ</td><td>リチウムポリマー</td></tr> <tr><td>バッテリーの容量</td><td>500mAh</td></tr> <tr><td>LEDタイプ</td><td>SMD2835</td></tr> <tr><td>LED数</td><td>22</td></tr> <tr><td>寸法</td><td>89 × 83 × 28mm</td></tr> <tr><td>重量</td><td>70g</td></tr> </table> <p style="text-align: center;">- 02 -</p>	型番	KR-NL01	輝度	4ルーメン(高輝度モーションセンサーモード/常時点灯モード) 1ルーメン(低輝度モーションセンサーモード)	色温度	2500K	CRI (演色性)	≥80Ra	光色	暖色	入力	DC 5V 1A	消費電力	2.5W	充電時間	約2時間	連続使用時間	最大22時間(常時点灯モード) モーションセンサーモードで1日15回、 1回20秒の点灯の場合: 最大300日(低輝度モーションセンサーモード) 最大150日(高輝度モーションセンサーモード)	バッテリータイプ	リチウムポリマー	バッテリーの容量	500mAh	LEDタイプ	SMD2835	LED数	22	寸法	89 × 83 × 28mm	重量	70g	<p>取り付けと電源オン/オフ</p> <p>1. 本体底部にはマグネットが内蔵されていますので、工具無しで簡単に金属製の壁や柱などに固定ができます。また、付属のメタルプレート2枚をご利用いただくと、さらに幅広い場所への設置が可能です。</p> <p>2. ベース下部のスイッチをオンにしてライトをオンにします。4つのモードがあります。</p> <p>☞ 低輝度モード: 暗い環境でライトが動きを検出すると、自動的に点灯して、20秒後消灯します。夜間照明の輝度は低いモードです。</p> <p>☞ 高輝度モード: 暗い環境でライトが動きを検出すると、自動的に点灯して、20秒後消灯します。夜間照明の輝度は高いモードです。</p> <p>☞ 常時点灯モード: ライトは常に点灯しています。夜間照明の輝度は高いモードです。</p> <p>🔘 ベース下部のスイッチをオフにしてライトをオフにします</p> <p style="text-align: center;">- 03 -</p>	<p>モーションセンサーの検知範囲</p> <p>モーションセンサーの検知距離は正面なら約5~7メートル、検出角120°、側面なら約2~3メートルです。また、環境温度、体型や移動速度がセンサーの反応に影響を与える場合があります。</p> <p>☞ 誤った向き</p> <p>☑ 正しい向き</p> <p style="text-align: center;">- 04 -</p>	<p style="text-align: center;">☞ 誤った向き</p> <p style="text-align: center;">☑ 正しい向き</p> <p style="text-align: center;">- 05 -</p>	<p>取り扱い上のご注意</p> <ul style="list-style-type: none"> 本製品は防水設計ではありません。湿度の高い場所や雨水がかかる場所には取り付けしないでください。 本製品は磁石を使用しておりますので、ペースメーカーなど電子医療機器を装着した人や電子医療機器に近づけると正常な動作を損なう恐れがあり大変危険です。ご注意ください。 磁気カード、フロッピーディスク、電子機器など磁気に影響を受けるものを近づけないでください。 点灯中はLEDライトを直視しないでください。目を傷めるおそれがあります。 本製品を修理、分解、改造しないでください。 腐食性液体や極端な熱を避けてください。 本体のお手入れの前には必ず本体の電源を切り使用していないやわらかい素材の乾いた布でふいてください。 長時間使用しない場合は、電源スイッチを切って電源をオフにしてください。 長期間使用しない場合でも、電池の劣化を防ぐために少なくとも3ヶ月間に1回の充電をする必要があります。 乳幼児の手の届かない所でご使用ください。 本製品を廃棄するときは、各自自治体の指示に従った方法で、正しく廃棄してください。 <p>※凹凸面の激しいところ(コンクリート・ブロックなど)、曲面、壁紙(ビニール製・布製・紙製)、塗装がはがれやすい面、浴室など湿度の多いところなどへの貼付けはできません。 ※メタルプレートを剥がす場合は取付面からゆっくりと剥がしてください。</p> <p style="text-align: center;">- 06 -</p>
型番	KR-NL01																																			
輝度	4ルーメン(高輝度モーションセンサーモード/常時点灯モード) 1ルーメン(低輝度モーションセンサーモード)																																			
色温度	2500K																																			
CRI (演色性)	≥80Ra																																			
光色	暖色																																			
入力	DC 5V 1A																																			
消費電力	2.5W																																			
充電時間	約2時間																																			
連続使用時間	最大22時間(常時点灯モード) モーションセンサーモードで1日15回、 1回20秒の点灯の場合: 最大300日(低輝度モーションセンサーモード) 最大150日(高輝度モーションセンサーモード)																																			
バッテリータイプ	リチウムポリマー																																			
バッテリーの容量	500mAh																																			
LEDタイプ	SMD2835																																			
LED数	22																																			
寸法	89 × 83 × 28mm																																			
重量	70g																																			