

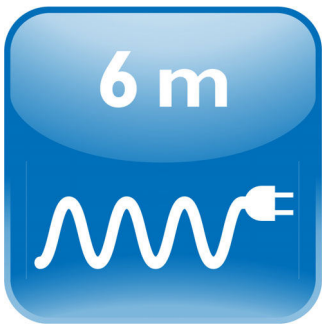
## Besonderheiten

### Bis zu 2 Stunden kabellose Verwendung



6 Meter Kabel ermöglichen es, die Lampe wie jede herkömmliche Lampe zu verwenden. Jedoch haben Sie ohne Kabel die volle Freiheit.

### 6 Meter Kabel



6 Meter Kabel für Bewegungsfreiheit.

### 24 V DC-Stecker zur Stromversorgung



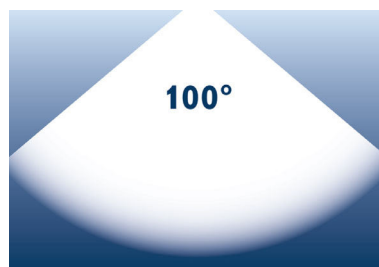
Die Betriebsspannung des Produkts beträgt 24 V, sodass es mit einem 24 V-Netzstecker sicher in Werkstattumgebungen verwendet werden kann.

### Lichtleistung: 330 Lumen



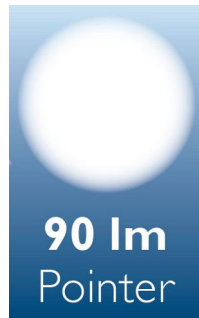
Eine Lichtleistung von 330 Lumen stellt sicher, dass Sie beim Versuch, auch kleinste Details zu erkennen, nicht im Dunkeln tappen.

### Breiter Abstrahlwinkel: bis zu 100°



Der breite Abstrahlwinkel von 100° ermöglicht Ihnen, sich auf Einzelheiten zu konzentrieren und die richtige Menge an benötigtem Licht einzusetzen.

### Spotlicht: 90 Lumen



Mit dem Spotlicht sehen Sie, was für andere verborgen ist. Dank des besonders schlanken Designs kann die Lampe in sehr enge Bereiche leuchten und die starke LED-Lampe erhellt alles.

### Weißes LED-Licht: 6500 K



Weiches natürliches Licht, das länger angenehm für die Augen ist. Licht mit einer Farbtemperatur zwischen 6000 und 7000 K – helleres Licht ist zwar u. U. äußerst klar, jedoch unnatürlich für das Auge und führt daher zu Ermüdungserscheinungen.

### Hohe Schlagfestigkeit – IK07



Das widerstandsfähige Gehäuse wurde für schwierige Arbeitsumgebungen entwickelt und entspricht IK07

### Wasser- und staubgeschützt – IP54



Die LED-Inspektionslampe ist wassergeschützt und entspricht IP54.

### 360° Cliphaken mit Magnet



Durch Verwendung des drehbaren Magneten zum Positionieren der Lampe dort, wo Sie das Licht benötigen, können Sie Ihren Arbeitsplatz präzise ausleuchten.