

Die SMD-Scheinwerfer von Avide sind mit eingebautem PIR-Bewegungssensor auch erreichbar. Mit den 2 Potenziometern auf der Rückseite des Scheinwerfers kann sowohl die Reichweite als auch die Beleuchtungslänge je nach Ihrem Wunsch leicht eingestellt werden. Die Scheinwerfer mit PIR-Bewegungssensor sind dank ihres IP44-Schutzgrades sowohl für innere als auch für äußere Verwendung geeignet. Auch diese Scheinwerfer verfügen über einen bewegbaren Rahmen, mit dem sie fast überall leicht befestigt werden können.

Die SMD LED-Scheinwerfer von Avide können im Vergleich zu den traditionellen Halogen-Scheinwerfern die gleiche Lichtstärke bei viel niedrigerem Stromverbrauch gewährleisten, deshalb kann eine wesentliche Ersparnis nach einem Austausch erzielt werden. Die LED-Scheinwerfer haben sogar 20-mal längere Lebensdauer zu den Scheinwerfern mit herkömmlichen Glühbirnen.

Die LED-Scheinwerfer werden mit einem 30 cm langen freien Kabelende vertrieben und die Verpackung enthält keinen Stecker! Die Inbetriebnahme, bzw. Installation darf nur vom Fachpersonal vorgenommen werden! Jegliche Arbeitstätigkeit unter Spannung kann zum Stromschlag führen!

Die SMD-Scheinwerfer von Avide mit PIR-Bewegungssensor sind in neutralweißer (NW) und kaltweißer (CW) Farbtemperaturstufen mit je einer Leistung von 10W, 20W und 30W, bzw. in neutralweißer (NW) Farbtemperatur mit 50W-Leistung verfügbar.

Sie finden in der Kategorie „Scheinwerfer“ zahlreiche weitere Produkte, die Sie durch Klicken auf den folgenden [Link](#) erreichen.