

# Zwischenstecker mit Dimmer ws

47535:UNITEC



<b>Artikel Höhe</b>	185,00 mm
<b>Artikel Breite</b>	125,00 mm
<b>Artikel Tiefe</b>	85,00 mm
<b>Artikel Verpackungsart</b>	BPG
<b>VE Menge</b>	4 PAK



## Beschreibung

Der Zwischenstecker mit Dimmer von UNITEC® ermöglicht es, die Helligkeit unterschiedlicher Endgeräte beziehungsweise Leuchtmittel gezielt zu steuern. Einerseits verändert sich dadurch die erwünschte Lichtstimmung und andererseits lässt sich die Lichtstärke entsprechend der beabsichtigten Raumnutzung individuell anpassen. Zudem senkt das bewusste Dimmen den Stromverbrauch und trägt so zu einem sparsamen Umgang mit elektrischer Energie bei. Mithilfe des drehbaren Dimmschalters lässt sich die Helligkeit sowie das damit verbundene Ambiente im Raum stufenlos regulieren. Zum Einsatz kommt der UNITEC® Zwischenstecker mit Dimmer bei jeweils mit 230 V Nennspannung arbeitenden Endgeräten. Dies gilt gleichermaßen für herkömmliche Glühlampen wie Hochvolt-Halogenlampen. In beiden Fällen deckt er hinsichtlich der Anschlussleistung ein Spektrum von maximal 280 W ab. Darüber hinaus ist er für diverse dimmbare LED Leuchtmittel geeignet. Zum Dimmen von mit 12 V Spannung und konventionellem oder elektrischem Transformator betriebenen Niedervolt-Halogenlampen eignet er sich nicht. Von den Abmessungen zeigt sich der UNITEC® Zwischenstecker bei Maßen von 185 mm x 125 mm x 85 mm ausgesprochen handlich. Aufgrund der nicht vor Spritzwasser schützenden Bauweise der Schutzklasse IP20 findet er lediglich in trockenen Innenräumen und nicht im Outdoor-Bereich Verwendung.