



## EASYPlugDim

Einfach in die Steckdose einstecken, am tapHOME System anmelden und alle konventionelle Lampen und Leuchten ohne Dimmer oder Vorschaltgeräte anschließen, schon schalten und dimmen Sie Ihr Licht in die von Ihnen gewünschte Stimmung, ganz einfach per Finger-tap mit der tapHOME App bequem und übersichtlich vom Sofa aus.

Erstellen Sie passende Lichtatmosphären zur jeweils gewünschten Wohnsituation durch das Einbinden des Dimmgerätes in Szenen mit anderen Geräten. Erhöhen Sie Ihren Komfort durch das Einbinden des Gerätes in individuell zu gestaltenden Szenen mit anderen Geräten um den jeweils passenden Schaltzustand durch einen einzelnen Finger-tap zu erreichen (z.B. Aufstehen, Haus verlassen, nach Hause kommen, Abendessen, Fernsehabend, Nacht, etc.).

Durch die Zuordnung von Wochenschaltzeiten zu Ihrem EASYPlugDim können Sie bares Geld sparen - z.B. indem Sie Ihre eigene Anwesenheitssimulation erstellen wenn Sie verreist sind. So fühlen Sie sich sicher und halten Einbrecher fern.

## WEITERE PRODUKTDDETAILS

### EASYPlugDim

Betriebsspannung: 230V / 50Hz AC  
Max. Schaltlast<sup>1</sup>: 500W / 300W  
Funkfrequenz: 868,42MHz  
Funkreichweite<sup>2</sup>: max. 30m / 100m  
Anschlüsse: CEE 7/7<sup>5</sup> / CEE 7/4<sup>6</sup>

## INHALT

1x EASYPlugDim - Aufputz Steckdosen-Dim-Adapter

## LOGISTISCHE DATEN

Artikel-Nr.: 5110  
EAN-Nr.: 4250748951102  
Maße Verpackung: 106 x 77 x 57mm  
Gewicht Verpackung: 150gr.

## WEITERE PRODUKTDDETAILS

- mit Z-Wave® Technologie (Bidirektionale Funkübertragung, Mesh Networking)
- Incl. Kindersicherung
- Steuerung via mobile App (Apple® iOS / Android™ OS)

<sup>1</sup> Nur für konventionelle Glühlampenlampen, HV-Halogenlampen / NV-Halogenlampen mit elektrischen Transformatoren und dimmbaren LEDs  
<sup>2</sup> Innerhalb von Gebäuden / freies Feld; ohne Mesh Network – mit Mesh Network entsprechend höhere Reichweite

Durch die Kombination des Schuko-Stecker CEE 7/7 und der Schuko-Buchse CEE 7/4 in einem Gerät, sind das EASYPlug und EASYPlugDim kompatibel zu fast allen Steckersystemen in Europa (mit Ausnahme von Großbritannien, Dänemark, Schweiz, Malta, Zypern und teilweise Italien).