

DIMMEN MIT PHASENAN-/PHASENABSCHNITT

Bitte achten Sie bei Neuinstallationen und insbesondere auch bei der Umrüstung vorhandener Anlagen immer auf die Eignung des eingesetzten Dimmers. Sowohl auf dem Gehäuse als auch in den technischen Datenblättern finden Sie Angaben, für welche Lastart, Leistung und Menge von Vorschaltgeräten sie geeignet sind.

Unterscheidung elektrischer Lasten:

- [R] = Ohmsche Last = Glühlampe, Hochvolt-Halogen etc.
- [L] = Induktive Last* = Gewickelte Transformatoren
- [C] = Kapazitive Last* = Hochvolt-LED, alle elektr. Trafos

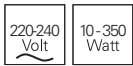
*Wenn nicht anders angegeben, sollten max. 5 [C-Last] bzw. 2 [L-Last] Vorschaltgeräte/Leuchtmittel je Dimmer betrieben werden.

DIMMER | PHASENABSCHNITT

geeignet zum Dimmen von:

- R-Lasten [Glühlampe] 10 - 350 W
- C-Lasten [elektrische Vorschaltgeräte] 10 - 350 W
- max. 5 Vorschaltgeräte
- einstellbare Mindestlast / Helligkeit
- perfekt auf DEKO-LIGHT-Netzgeräte abgestimmt
- passend für 68 mm Unterputz- / Hohlwanddosens

Artikel	Farbe	Preis
930060	<input type="checkbox"/> weiß	66,95 €



HOCHFREQUENZ BEWEGUNGSSENSOR | MD1200

- Erfassungswinkel 360°
- Erfassungsbereich 1 - 10 m
- Schaltzeit 5 sek - 30 min
- Tageslichtschwellenwert 5 - 2000 Lux
- geeignet zum Schalten aller gängigen Leuchtmittel / Vorschaltgeräte [R- / L- / C-Lasten]
- max. 5 Vorschaltgeräte
- Maße L x B x H: 75 x 42 x 28 mm

Artikel	Farbe	Preis
930036	<input type="checkbox"/> weiß	39,95 €

