

# Sidus Seriendimmer

## Seriendimmer 230 V~ / 50 Hz

Zum Schalten und Dimmen von 2 unabhängigen Verbrauchern  
Abdeckrahmen Gr. I, 88 × 88 mm, Frontrahmen 60 × 60 mm, Wippe 41 × 41 mm,  
Befestigungsplatte 77 × 77 mm (AP: 70 × 70 mm), Einbautiefe 42 mm.



Mit Phasenabschnitt  
Nennleistung je Kanal: 315 W  
Mindestlast je Kanal: 40 W  
Lastarten: 230 V-Glühlampen, 230 V-Halogenlampen und  
Niedervolt-Halogenlampen mit elektronischen Transformatoren,  
Kombinationen aus Lastarten  
BJE-Nr.: 6565 UR-508

Technische Daten siehe Kapitel 3  
Technische Informationen Seite 3/405

Andere Abdeckrahmen  
siehe Seiten 3/191–3/192

**Weiss glänzend** ..... 102  
**Anthrazit** ..... 042  
**Alu** .....

**B Gr. I**  
mit Abdeck-  
rahmen  
mit Einsatz  
mit Befesti-  
gungsplatte  
// × // mm

**Weiss**



**VE 1**  
**E-No**

548 752 002

# Sidus

**Z**  
ohne Abdeck-  
rahmen  
mit Einsatz  
mit Befesti-  
gungsplatte  
// × // mm

**Weiss**



**VE 1**  
**E-No**

548 757 002

**E**  
Einsatz für  
Kombi  
ohne Abdeck-  
rahmen  
mit Einsatz  
ohne Befesti-  
gungsplatte

**Weiss**



**VE 1**  
**E-No**

548 759 002

**GE «Z»**  
Grundelement  
mit Befesti-  
gungsplatte  
77 × 77 mm

**Weiss**



**VE 1**  
**E-No**

348 788 002

**GE «E»**  
Grundelement  
für Kombi

**Weiss**



**VE 1**  
**E-No**

348 785 002

**Frontset «B»**  
Abdeck-  
rahmen  
Frontrahmen  
Wippe

**Weiss**



**VE 1**  
**E-No**

378 050 002

**Frontset «Z/E»**  
Frontrahmen  
Wippe

**Weiss**



**VE 1**  
**E-No**

378 051 002

**AP 75 × 75 ×**  
62 mm  
mit Einsatz  
mit Befesti-  
gungsplatte  
70 × 70 mm  
Gehäuse  
48 mm hoch

**Weiss**



**VE 1**  
**E-No**

648 759 002

# Sidus Drehdimmer

## Drehdimmer 10 A / 250 VAC

Abdeckrahmen Gr. I, 88 x 88 mm, Einsatz mit Frontplatte 60 x 60 mm  
Befestigungsplatte 77 x 77 mm (AP: 70 x 70 mm), Einbautiefe 35 mm

B Gr. I  
mit Abdeck-  
rahmen  
mit Einsatz  
mit Befesti-  
gungsplatte  
77 x 77 mm

Weiss



VE 1  
E-No



Phasenanschnitt 60–600 W  
für ohmsche Lasten (z.B. Glühlampen)  
Beleuchtbar mit Beleuchtungspatrone E-No 209 980 002  
Typ: 2250 U

548 762 002



Phasenanschnitt 60–500 W  
für induktive Lasten (z.B. Niedervolt Halogenlampen mit  
konventionellem Trafo, 230VAC Glühlampen, 230VAC Halogenlampen)  
nicht geeignet für elektronische Trafos  
Beleuchtbar mit Beleuchtungspatrone E-No 209 980 002  
Typ: 2247 U

548 802 002



Phasenabschnitt 40–400 W / VA  
für kapazitive Lasten (z.B. Niedervolt-Halogenlampen mit  
elektronischen Trafo)  
Beleuchtbar mit Beleuchtungspatrone E-No 209 980 002  
Typ: 6513 U

548 822 002



Phasenabschnitt 40–500 W / VA  
für kapazitive Lasten (z.B. Niedervolt-Halogenlampen mit  
elektronischen Trafo)  
Beleuchtbar mit Beleuchtungspatrone E-No 209 980 002  
Typ: 6519 U

548 812 002

Technische Informationen  
siehe Seite 3/401–3/402  
Andere Abdeckrahmen  
siehe Seiten 3/191–3/192

Weiss glänzend . . . . . 102  
Anthrazit . . . . . 042  
Alu



Beleuchtungspatrone 230 V (Glimmlampe) 209 980 002

# Sidus

Z  
ohne Abdeck-  
rahmen  
mit Einsatz  
mit Befesti-  
gungsplatte  
77 x 77 mm

Weiss



VE 1  
E-No

548 763 002

E  
Einsatz für  
Kombi  
ohne Abdeck-  
rahmen  
mit Einsatz  
ohne Befesti-  
gungsplatte

Weiss



VE 1  
E-No

548 766 002

GE «Z»  
Grundelement  
mit Befesti-  
gungsplatte  
77 x 77 mm

Weiss



VE 1  
E-No

548 763 792

GE «E»  
Grundelement  
für Kombi

Weiss



VE 1  
E-No

548 766 792

Frontset «B»  
Abdeckrahmen  
Frontplatte  
Drehknopf

Weiss



VE 1  
E-No

378 424 002

Frontset «Z/E»  
Frontplatte  
Drehknopf

Weiss



VE 1  
E-No

378 425 002

AP 75x75x  
68 mm  
mit Einsatz  
mit Befesti-  
gungsplatte  
70 x 70 mm  
Gehäuse  
48 mm hoch

Weiss



VE 1  
E-No

648 762 002

548 803 002

548 806 002

548 803 792

548 806 792

378 424 002

378 425 002

648 802 002

548 823 002

548 826 002

548 823 792

548 826 792

378 424 002

378 425 002

648 822 002

548 813 002

548 816 002

548 813 792

548 816 792

378 424 002

378 425 002

648 812 002

. . . . . 102 . . . . . 102 . . . . . 102 . . . . . 102 . . . . . 102 . . . . . 102  
. . . . . 042 . . . . . 042 . . . . . 042 . . . . . 042 . . . . . 042 . . . . . 042  
. . . . . 932 . . . . . 932 . . . . . 932 . . . . . 932 . . . . . 932 . . . . . 932

# Sidus Drehdimmer

## Drehdimmer

Abdeckrahmen Gr. I, 88 x 88 mm, Einsatz mit Frontplatte 60 x 60 mm  
Befestigungsplatte 77 x 77 mm (AP: 70 x 70 mm), Einbautiefe 35 mm



LED-Dimmer  
optimiert für Philips Retrofit-LED-Leuchtmittel (LEDi)  
für Glühlampen, 230 V-Halogenlampen, Niedervolt-Halogenlampen mit  
konventionellen oder elektrischen Transformatoren, dimmbare  
Halogen-Energiesparlampen  
Mischbetrieb LEDi und herkömmliche Leuchtmittel möglich  
Beleuchtbar mit Beleuchtungspatrone E-No 209 980 002  
Typ: 6523 U



Dimmer 1-10 V  
mit Drehbetätigung und Drehausschalter  
zum Steuern elektronischer Vorschaltgeräte für Leuchtstofflampen  
und LED-Lampen  
nicht beleuchtbar  
Typ: 2112 U

Technische Informationen  
siehe Seite 3/403-3/404  
Andere Abdeckrahmen  
siehe Seiten 3/191-3/192

**Weiss glänzend** . . . . . 102  
**Anthrazit** . . . . . 042  
**Alu**

**B Gr. I**  
mit Abdeck-  
rahmen  
mit Einsatz  
mit Befesti-  
gungsplatte  
// x // mm

**Weiss**



**VE 10**  
**E-No**  
548 832 002

# Sidus

**Z**  
ohne Abdeck-  
rahmen  
mit Einsatz  
mit Befesti-  
gungsplatte  
// x // mm

**Weiss**



**VE 10**  
**E-No**  
548 833 002

**E**  
Einsatz für  
Kombi  
ohne Abdeck-  
rahmen  
mit Einsatz  
ohne Befesti-  
gungsplatte

**Weiss**



**VE 10**  
**E-No**  
548 836 002

**GE «Z»**  
Grundelement  
mit Befesti-  
gungsplatte  
77 x 77 mm

**Weiss**



**VE 1**  
**E-No**  
548 833 792

**GE «E»**  
Grundelement  
für Kombi

**Weiss**



**VE 1**  
**E-No**  
548 836 792

**Frontset «B»**  
Abdeckrahmen  
Frontplatte  
Drehknopf

**Weiss**



**VE 10**  
**E-No**  
378 424 002

**Frontset «Z/E»**  
Frontplatte  
Drehknopf

**Weiss**



**VE 10**  
**E-No**  
378 425 002

**AP 75x75x**  
68 mm  
mit Einsatz  
mit Befesti-  
gungsplatte  
70 x 70 mm  
Gehäuse  
48 mm hoch

**Weiss**



**VE 10**  
**E-No**  
648 832 002

548 623 002

548 626 002

548 623 792

548 626 792

378 424 002

378 425 002

648 622 002

. . . . . 102 . . . . . 102 . . . . . 102 . . . . . 102 . . . . . 102 . . . . . 102  
. . . . . 042 . . . . . 042 . . . . . 042 . . . . . 042 . . . . . 042 . . . . . 042  
. . . . . 932 . . . . . 932 . . . . . 932 . . . . . 932 . . . . . 932 . . . . . 932