



283411

**Universal-Drehdimmer m. Softrastung, Z.-Stk. 1930/Glas/Palazzo schwarz, glänzend**

**Technische Eigenschaften**

**Spannung**

Betriebsspannung 230 - 230 V

**Frequenz**

Frequenz 50 - 60 Hz

**Werkstoff**

Farbe Schwarz

RAL Nummer 9005

Werkstoff Metall  
Kunststoff

**Abmessungen**

Achsdurchmesser 4 mm

Höhe 71 mm

Breite 71 mm

Tiefe 61 mm

**Architektur**

Steuer-/Bedienelement Dreh-/Druckknopf

**Einsatzbedingungen**

Betriebstemperatur 5 - 25 °C

**Texte**

Dimmprinzip Phasen- oder Phasenabschnitt je nach Lastart, selbstlernend

Sicherung Kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung)

Spannung Spannungsprüfung ohne Ausbau möglich

Montageart Für Schraubbefestigung

Anschlussart Mit Steckklemme

Nebenstelleneingang Mit Eingang für Nebenstellen-Einsatz für Universal-Drehdimmer

**Nachhaltigkeit**

REACH-SVHC frei Ja

RoHS-konform Ja