

## Standard

### Variatore di luce rotativo a taglio di fase in salita



**colore:**

☐ nero

☐ bianco

**Esecuzione:**

☐ P

**Feller-NR:** 31000.P.60

**E-NR:** 348 736 050

**EAN:** 7611386392417

Variatore di luce rotativo a taglio di fase in salita - 230 V AC, 50 Hz - Per lampade ad incandescenza e lampade alogene a bassa tensione - Non utilizzare con i trasformatori elettronici - Circuito d'inversione non possibile - 60-1000 W/VA ohmico/induttivo - Profondità 35 mm - P - nero - IP20 - Distanza di fissaggio 52 mm

**modo di montaggio:** incastrato

**composizione:** elemento base con piastra di copertura piena

**senza alogeni:** Sì

**qualità del materiale:** Duroplast

**adatto per grado di protezione (IP):** IP20

**larghezza dell'apparecchio:** 53 mm

**altezza dell'apparecchio:** 53 mm

**profondità dell'apparecchio:** 35 mm

**tipo di carico:** carico induttivo

**materiale:** materiale sintetico

**tipo di fissaggio:** fissaggio con vite

**ingresso stazione secondaria:** No

**resistenza agli urti:** -

### Scomposizione:



**Name / Kategorie**

Variatore di luce rotativo a taglio di fase in salita - 230 V AC, 50 Hz - Per lampade ad incandescenza e lampade alogene a bassa tensione...

**Feller-Nr / E-NR**

31000.BSE  
348 735 000

## Scheda dati: 31000.P.60



Set di copertura - Per variatore rotativo - Senza 920-40000.P.60  
placca di copertura - Per variatori non illuminato 377 125 150  
- P - nero