



29511606



## Segnale luminoso a LED, RGB

### Caratteristiche tecniche

#### Design

Modalità di fissaggio incasso

#### Principali caratteristiche elettriche

Tensione nominale 230 V AC

Frequenza nominale 50/60 Hz

#### Potenza

Potenza assorbita con 195 ... 265 V~, 50/60 Hz - max. 2 W

#### Materiali

Colore linea di design antracite

Colore antracite

Colore antracite

Colore RAL Ardesia RAL 7021

Materiale Plastica / metallo

Superficie Opaco

#### Controllo del LED

Numero di lampade LED 4

#### Installazione, montaggio

Per montaggio in scatole da incasso esistenti in commercio secondo DIN 49073-1

#### Collegamento

Sezione conduttore 2,5 mm<sup>2</sup>

#### Impostazioni

- Luminosità modificabile tramite potenziometro

#### Equipaggiamento

- Arrestare lo scorrimento dei colori al punto preferito tramite il pulsante
- Colori luce bianco freddo, bianco caldo, blu, arancione, rosso, verde, viola (magenta) e visualizzazione a scorrimento dei colori richiamabile tramite pulsante
- il colore è commutabile tramite interruttore esterno

#### Temperatura

Temperatura ambiente -5...40 °C

#### Identificazione

Serie Berker B.7, Berker B.3