



29517004



Segnale luminoso a LED, RGB BERKER K.5

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 acciaio

Colore Acciaio inox

Colore apetto acciaio inossidabile

Colore RAL RAL 9022 - Grigio chiaro perlato

Materiale / lavorazione verniciato

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 mm²

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

Linea di design principale BERKER K.5