



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 ²
--------------------	---------------------

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
-------	------------------------