



80161869



e RGB LED, e sonda di temperatura interna, KNX - Berker R.1/R.3/Serie 1930/R.classic

Caratteristiche tecniche

Design

Modalità di fissaggio	incasso
Versione tecnica	singolo

Funzioni

Con termostato ambiente	no
-------------------------	----

Compatibilità

- Derivazione per sensore a tasti per scene di luce

Comandi e indicatori

Con indicatore a LED	si
Numero di tasti	1

- Superficie di comando configurabile come comando a uno o a due tasti

Corrente

Corrente assorbita bus (trasferimento dati)	max. 20 mA
---	------------

Potenza

Potenza assorbita KNX	≈ 150 mW
-----------------------	----------

Misure

- Comando valore per valori regolazione luce, posizione, luminosità e temperatura 1 e 2 byte

Schermo

Con display	no
-------------	----

Materiali

Colore linea di design	bianco polare
Colore indipendente delle linee di design	bianco polare
Colore	bianco ghiaccio
Colore RAL	Bianco RAL 9010
Materiale	termoplastico
Superficie	Lucido
superficie	Brillante
Trattamento della superficie	non trattato
Gruppo di materiali	Plastica

Controllo del LED

LED	Con LED di esercizio bianco
-----	-----------------------------

Collegamento

- per accoppiatore bus da incasso

Impostazioni

Modalità di configurazione supportata	system, easy
- Comando a uno e due tasti parametrizzabile	

Articoli forniti

Collegamento bus incluso	no
--------------------------	----

Equipaggiamento

Numero di punti di attivazione	2
Con protezione anti-taccheggio/anti-smontaggio	no
Tipo di prodotto:	Tipo di prodotto: pulsante, singolo

Uso

empty	e RGB LED
empty	e sonda di temperatura interna

Sicurezza

Grado di protezione dell'involucro	IP20
Senza alogeni	no
- Con protezione antismontaggio	
- Telegramma di allarme alla rimozione dell'accoppiatore bus 1 bit o 1 byte	

Condizioni d'impiego

Temperatura d'esercizio	-5...45 °C
Temperatura di magazzino/trasporto	-20...70 °C (Magazzino > 45°C riduce la vite)

Identificazione

Applicazioni, impieghi	KNX - Sistemi di comando
Famiglia di prodotti:	Famiglia di prodotti: pulsanti
Linea di design principale	KNX - Berker R.1/R.3/Serie 1930/R.classic
Serie	KNX, Berker R.1, Berker R.3, Serie 1930, Serie R.classic

Istruzione

- Utilizzare solo in combinazione con accoppiatori bus 8004 00 01!
--