



75164592

IP20

Sensore a tasti B.IQ quadruplo comfort KNX - BERKER B.IQ, Vetro nero

Caratteristiche tecniche

Design

Modalità di fissaggio	incasso
Versione tecnica	quadruplo

Funzioni

Con termostato ambiente	no
- Per funzioni interruttori, pulsanti, regolatori luce e veneziane	

Compatibilità

- Derivazione per sensore a tasti per scene di luce

Comandi e indicatori

Con indicatore a LED	si
Numero di tasti	4
- Secondo livello di comando tramite oggetto o accensione con comb. di 3 tasti	
- Bloccabile tramite combinazione di pressione di 3 tasti	
- Comando a un tasto per comando a interruttore, pulsante, regolazione luce e veneziana	

Misure

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

Schermo

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

Materiali

Colore linea di design	Vetro nero
Colore	nero
Colore RAL	RAL 9005 - Nero intenso
Materiale	vetro
Superficie	Lucido
Trattamento della superficie	verniciato

Dimensioni

Altezza d'installazione	16,7 mm
Altezza	118,1 mm
Larghezza	88,5 mm

Controllo del LED

LED	Con LED di esercizio blu e 8 LED di stato bianchi (illuminazione campo di scrittura)
-----	--

Collegamento

- per accoppiatore bus da incasso

Impostazioni

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

Articoli forniti

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

Accessori inclusi

- Per l'installazione in scatole da incasso standard singole
- Per cornici in vetro nella stessa "versione" per ulteriori applicazioni, vedere la linea di design B.7
- Per ulteriori prodotti che completano l'installazione con colori/materiali adatti, vedere la piattaforma di design pag.1/B.x

Equipaggiamento

Numero di punti di attivazione	8
Con protezione anti-taccheggio/anti-smontaggio	si
Tipo di prodotto:	Tipo di prodotto: B.IQ

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

Identificazione

Applicazioni, impieghi	KNX - Sistemi di comando
Famiglia di prodotti:	Famiglia di prodotti: pulsanti
Linea di design principale	KNX - BERKER B.IQ
Serie	KNX, Berker B.IQ