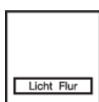
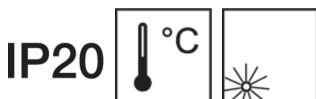




80163780



## Teclado 3 fases, S/B, blanco / blanco polar

### Características técnicas

#### Arquitectura

Montaje Empotrado

#### Funciones

Con termostato de ambiente No

#### Compatibilidad

Estación auxiliar Estación supletoria para pulsador sensor para escena de luz

#### Mandos e indicadores

Con indicador LED Sí

Número de teclas 3

#### Corriente eléctrica

Consumo de corriente Bus (transferencia de datos) max. 20 mA

#### Dimensiones

Etiqueta (ancho x alto) 52.3 x 15.6 mm

Altura 55.3 mm

Ancho 55.8 mm

#### Potencia

Potencia absorbida KNX ≈ 150 mW

#### Medida

Emisor de valores Emisor de valores para la regulación de luz, posición y luminosidad 1 y 2 byte

#### Pantalla

Con pantalla No

#### Materiales, acabados, colores

Color de la serie blanco/blanco polar

Color independiente de las series de diseño para blanco y blanco polar

Color RAL RAL 1013 - Blanco perla

Material Termoplástico

Material de impresión Papel

Tipo de tratamiento de la superficie No tratado

#### Conexión

Acoplador de bus Para acopladores de bus empotrados

## Configuración

Modos de configuración posibles system

Parametrización Se puede parametrizar el manejo con una o dos superficies

## Artículos proporcionados

Conexión a bus incluida No

## Equipo

Número de puntos de actuación 6

Con protección en el desmontaje/antirrobo Sí

Tipo de producto: Tipo de producto: pulsador, de 3 elementos

## Utilizar

\_empty\_ con portaetiquetas

## Seguridad

Índice de protección IP IP20

Protección Con protección para evitar el desmontaje

Alarma Telegrama de alarma tras retirar el acoplador de bus  
1 bit o 1 byte

## Condiciones de uso

Temperatura de funcionamiento -5...45 °C

Temperatura de almacenamiento/transporte -20...70 °C

## Identificación

Aplicaciones Sistemas de control KNX

Familia de productos: Familia de productos: pulsadores

Serie principal de diseño KNX - Berker S.1/B.3/B.7

Serie KNX, S.1, B2, Berker B.7

## Instrucciones

Texto particular Utilizar solamente junto con acoplador de bus 8004  
00 01.