



75141160

IP20



Touch Sensor R.1 x1 pers., vidro branco

Características técnicas

Arquitectura

Modo de fixação Encastrada

Funções

Com controlador de temperatura ambiente Sim

função funções: para interruptor/botão de pressão, diminuição de intensidade ou comando de estores

Compatibilidade

extensão conjunto de extensão para botão de pressão de cenário de iluminação

Comandos e indicadores

Com indicação LED Sim

Número de teclas 0

operação operação por toque suave das superfícies do sensor no LED branco

Dimensões

Profundidade 23 mm

Altura 152 mm

Largura 81 mm

Potência

Consumo 12.5 mA

Medição

codificador codificador para redução da intensidade de luz, posição, luminosidade e valores de temperatura 1 e 2 byte

Ecrã

Com ecrã Sim

Materiais, acabamento, cores

Cor da série vidro branco

Cor Branco

Cor RAL RAL 9010 - Branco puro

Material Vidro

Tipo de tratamento da superfície lacado

Gestão de iluminação LED

LED com um LED LIGADO azul e 2 LED de estado brancos

Instalação, montagem

modo de instalação

para fixação vertical

Ligação

acoplador de bus

com unidade de acoplamento de bus integrado

conexão bus

ligação bus por meio de terminal

Elementos fornecidos

Ligação ao bus incluída

Sim

Equipamento

Número de pontos de actuação

2

Com protecção em desmontagem / anti-roubo

Sim

Tipo de configuração

Laserdruck

Segurança

Índice de protecção IP

IP20

Condições de utilização

Temperatura de funcionamento

-5...45 °C

Identificação

Aplicações

KNX - sistemas operacionais

Série de design principal

KNX - berker R.1 - configurado

Série

KNX, R.1