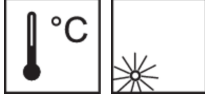




80161869

IP20



#### Teknik özellikler

##### Mimari

Sabitleme modu siva altı montaj

##### Fonksiyonlar

Oda sıcaklığı kontrolörü ile Hayır

##### Uyumluluk

Uzatma ünitesi ışık manzarası basma düğmesi için uzatma birimi

##### Kontroller ve göstergeler

LED ekranlı Evet

Buton sayısı 1

##### Elektrik akımı

Veri yolu akım tüketimi (veri aktarımı) max. 20 mA

##### Güç

Güç tüketimi, KNX ≈ 150 mW

##### Ölçüm

değer iletici kısma, pozisyon, parlaklık ve ısı değerleri için değer iletici 1 ve 2 byte

##### Ekran

Ekran ile Hayır

##### Materyaller

RAL rengi RAL 9010 - Saf beyaz

Yüzey işleme tipi işlenmemiş

##### Bağlantı

Veri yolu bağlantı ünitesi siva altı montaj veri yolu kuplaj ünitesi

##### Ayarlar

Desteklenen yapılandırma modları system

parametreleştirme tek ve iki düğmeli işletim parametreleştirilebilir

##### Teslimat kapsamı

Bus bağlantısı dahil Hayır

##### Ekipman

Çalıştırma noktalarının sayısı 2

Hırsızlığa/demontaj korumasına sahip Hayır

Ürün tipi:

ürün tipi: basma düğme tekli

### Emniyet

Koruma indeksi IP

IP20

Koruma

sökme korumalı

Alarm

veri yolu kuplaj ünitesi 1 bit veya 1 byte bağlantı kesildikten sonra alarm telegramı

### Kullanım koşulları

çalıştırma sıcaklığı

-5...45 °C

Saklama/taşıma sıcaklığı

-20...70 °C (> 45 ° C'de saklanması servis ömrünü azaltır)

### Kimlik

Ürün ailesi

ürün ailesi: basma düğmeler

Sekonder tasarım hatları

KNX, R.1, Serie 1930