

DALITP-Touch

Scheda tecnica

Le DLS-DALI TouchPlates sono piastre a sei pulsanti indirizzabili per IL indirizzabili a sei pulsanti per il richiamo delle scene da utilizzare con i sensori DALI16 e DALI64 per consentire una varietà di attività di illuminazione

Gli apparecchi possono essere accesi e spenti, dimmerati e raggruppati tramite la con sei tasti assegnabili individualmente. DLS-DALI è disponibile nei due layout MULTI e SELECT. Ogni modello offre 6 aree sensibili al tocco Ciascun modello offre 6 aree sensibili al tocco con funzionalità specifiche per il controllo degli apparecchi.



Applicazioni

- Camere d'albergo
- Uffici commerciali
- Educazione
- Ospedali/Salute

CARATTERISTICHE E BENEFICI

- Caratteristiche e benefici - Tocco capacitivo
- richiede meno pressione per funzionare e maggiore durata perché non ci sono parti mobili.
- Alta qualità aspetto con un vero display di vetro - facile da pulire.
- Alimentazione tramite linea DALI.
- Morsetti doppi per cablaggio passante semplifica e riduce il tempo tempo.
- Regolazione del gruppo DALI gruppo di illuminazione con interruttore rotante 'Gruppo'.
- - Il LED di posizione permette una facile localizzazione del Sistema di controllo dell'illuminazione in stanze buie

DALITP-Touch

Specifiche tecniche

ELETTRICO

Alimentazione: Alimentato dal bus DALI

Assorbimento di corrente: 10mA

Interfaccia: DALI

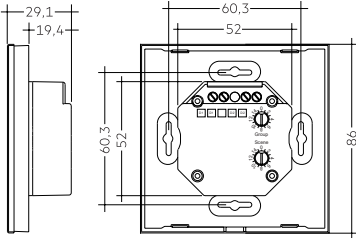
CODICI D'ORDINE

28001987 Multi - 3 scene, dim up/down, broadcast toggle - recall max/off

28001989 Select - 6 scene, attivare/disattivare

MECCANICO

Dimensioni (L x P x A): 86 x 86 x 29,1 mm



Materiale dell'involucro: PC

Colore dell'involucro: Bianco (RAL 9010)

Classificazione IP: IP20

Installazione: Installato in scatola a scomparsa
Ø60 x 61 mm (Ø x H)

AMBIENTE

Temperatura ambiente: 60 °C

Temperatura di stoccaggio: 0 a +50 °C

Umidità: da 5 % a max. 85 % (senza condensa)