



SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

MANUAL CONTROL UNIT SELECT DIRECT

100-240 TW RGB ZB

MANUAL CONTROL UNIT SELECT DIRECT | Unità di controllo manuale per un massimo di 40 luci, consente funzioni di illuminazione Tunable White / RGB, copertura intercambiabile



Aree di applicazione

- Sale riunioni e conferenze
- Ristoranti
- Illuminazione di negozi
- Case private

Vantaggi del prodotto

- Funzionamento semplice e intuitivo
- Dimmerazione manuale, commutazione e salvataggio delle impostazioni di luce
- Offre controllo combinato RGB e TW
- Regolazione individuale del livello di luminosità e della temperatura del colore
- Frontalino intercambiabile compatibile con ABB, GIRA, JUNG, SCHNEIDER, BERKER, SIEMENS
- È possibile impostare il comportamento dopo l'interruzione dell'alimentazione
- Bassa manutenzione grazie al funzionamento tramite alimentazione di rete
- Disponibile telaio per montaggio superficiale opzionale
- Funziona senza gateway in Direct Easy o con Vivares Zigbee

Caratteristiche del prodotto

- Dispositivo di controllo certificato Zigbee 3.0 per l'installazione in scatole da incasso standard
- Manopola rotante per il controllo manuale della luce
- Modalità di controllo bianco sintonizzabile, RGB, RGB più TW, regolabile tramite chiave girevole
- Possibilità di messa in servizio diretta tramite Bluetooth
- Compatibile con hub e controlli Zigbee 3.0

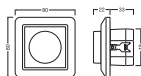
- Numero di luci Zigbee fino a 40

DATI TECNICI**DATI ELETTRICI**

Potenza nominale	3,12 W
Tensione nominale	100...240 V
Corrente nominale	13 mA
Frequenza di rete	50...60 Hz

Dati fotometrici

Temperatura di colore	RGB / Tunable White
-----------------------	---------------------

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	80,00 mm
Larghezza	80,00 mm
Larghezza (incl. Apparecchi rotondi)	80.00 mm
Altezza	53,00 mm
Altezza (incl. Apparecchi cilin.)	53.00 mm
Sezione dei cavi, lato ingresso	0.5...1.5 mm ²
Spellatura dei cavi in ingresso	6...7 mm
Peso prodotto	122,00 g

COLORI E MATERIALI

Colore del prodotto	bianco
Materiale del corpo	Policarbonato (PC)

TEMPERATURE E CONDIZIONI DI FUNZIONAMENTO

Temperatura ambiente	-20...+50 °C
Temperatura di funzionamento [PIM]	-25...+50 °C

Durata

Numero cicli accensione / spegnimento	50000
---------------------------------------	-------

ALTRÉ CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

App per la messa in servizio	DIRECT EASY / VIVARES
Funzione aggiunta	VIVARES

CARATTERISTICHE

Dimmerabile	No
Interfaccia per la regolazione	Zigbee Direct
Campo di regolazione	1...100 %
Tipo di installazione	Integrated in flush device box

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE / ROHS / REACH
Classe di sicurezza	II
Grado di protezione	IP20

DATI LOGISTICI

Temperatura di stoccaggio	-40...+85 °C
---------------------------	--------------

Apparecchiatura / Accessori

- SURFACE MOUNT FRAME per installazione su pareti senza scatola di derivazione

Consigli per la sicurezza

- Tutti i collegamenti elettrici devono essere effettuati da personale qualificato.
- Attenzione, rischio di scosse elettriche.

DOWNLOAD

Documenti e certificati	Nome del documento
 PDF	Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza
 PDF	Informazioni legali
 PDF	Informazioni legali
 PDF	Informazioni legali
 PDF	Dichiarazioni di conformità
 PDF	Dichiarazioni di conformità UKCA

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854476334	Astuccio 1	110 mm x 100 mm x 60 mm	162.00 g	0.66 dm ³
4099854476341	Cartone di spedizione 30	320 mm x 320 mm x 250 mm	5460.00 g	25.60 dm ³

Il codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

Riferimenti / Collegamenti

- Per informazioni aggiornate consultare www.ledvance.it/lms
-

DISCLAIMER

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.