



Smart Connect Box

- Human Centric Lighting abilitato (in combinazione con gli apparecchi TW)
- Monitoraggio del consumo energetico per edificio, piano o stanza
- Comunicazione wireless basata sul protocollo Bluetooth SIG Mesh standardizzato
- Controllo remoto del progetto di Smart Lighting
- Può essere utilizzato anche come sistema di controllo DALI2 e leggere i sensori di ingresso DALI2. Gli apparecchi DALI hanno le stesse funzionalità degli apparecchi OPPLE Smart compreso il controllo del bianco regolabile degli apparecchi DT8.
- Programmazione: accende/spegne automaticamente gli apparecchi ad una determinata ora o data
- Collegamento di più progetti Smart in un unico grande progetto
- Possibilità di integrazione nei sistemi di gestione degli edifici tramite ModBus e BACnet.
- Compatibile con gli apparecchi OPPLE Smart Lighting BLE2 e gli accessori BLE2
- Funzionalità Floormap: una mappa digitale in cui gli utenti possono posizionare i dispositivi in base a situazioni reali.



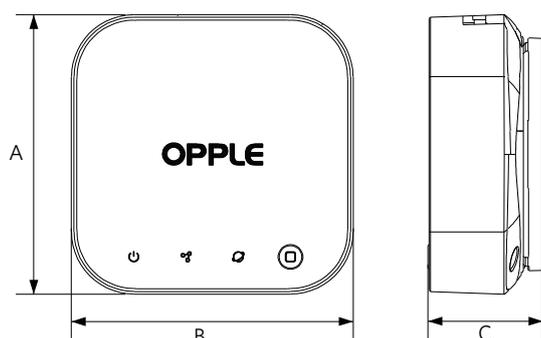
Specifiche

Codice prodotto	Descrizione
821011002600	LEDSmart-BLE2-DALI-Connect-Box

Specifiche tecniche		Specifiche elettriche	
Consumo di energia	Max 14W	Tensione di rete	220-240 V AC
Colore della finitura	Grigio	Frequenza	50/60 Hz
Classe di isolamento	II	Tensione di uscita	16 V DC
Protocolli	Cablato: Ethernet (RJ45), DALI2 (DT8), ModBus, RS-485 Senza fili: Bluetooth® Low Energy Sig Mesh (BLE2)	Corrente di uscita	Max 0.2A
Alimentatore DALI integrato	Si	Condizioni di applicazione	
		Temperatura operativa	-20~+40°C
		Ambiente di stoccaggio	-25~+50°C



Disegni tecnici (mm)



A	B	C
90	90	37