



Smart Connect Box

- L'éclairage centré sur l'homme est activé (en combinaison avec les luminaires TW)
- Contrôler la consommation énergétique par bâtiment, étage ou pièce
- Communication sans fil basée sur le protocole Mesh normalisé et à l'épreuve du temps de Bluetooth SIG
- Commande à distance de votre projet Smart Lighting
- Peut également être utilisé comme contrôleur DALI2 et lire les capteurs d'entrée DALI2. Les luminaires DALI bénéficient des mêmes fonctionnalités que les luminaires OPPLE Smart, y compris le contrôle du blanc réglable des luminaires DT8.
- Planificateur : allumer/éteindre les luminaires à une heure ou date donnée
- Connecter plusieurs projets intelligents en un seul et même projet
- Intégration possible dans les systèmes de gestion des bâtiments via ModBus et BACnet.
- Compatible avec les luminaires OPPLE Smart Lighting BLE2 et les accessoires BLE2
- Fonctionnalité Floormap : une carte numérique sur laquelle les utilisateurs peuvent positionner les appareils en fonction de situations réelles.



Caractéristiques

Code d'article	Désignation d'article
821011002600	LEDSmart-BLE2-DALI-Connect-Box

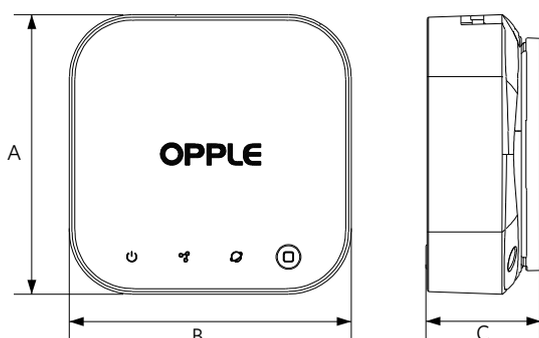
Caractéristiques techniques	
Consommation d'énergie	Max 14W
Couleur de finition	Gris
Classe de protection	II
Communication	Filaire: Ethernet (RJ45), DALI2 (DT8), ModBus, RS-485 Sans fil: Bluetooth® Low Energy Sig Mesh (BLE2)
Alimentation DALI intégrée	Oui

Alimentation électrique	
Tension	220-240 V AC
Fréquence	50/60 Hz
Tension de sortie	16 V DC
Courant de sortie	Max 0.2A

Ambient Conditions	
Operating temperature	-20-+40°C
Storage environment	-25-+50°C



Schéma de dimensions (mm)



A	B	C
90	90	37