

DESCRIÇÃO

Interface Casambi à DALI sans alimentation DALI - 9,5-22,5Vdc 5mA alimenté par le bus DALI

Le BR-CBU-DCS est un contrôleur DALI Casambi contrôlable par Bluetooth. Le CBU-DCS ne dispose pas de sa propre alimentation électrique. Au lieu de cela, il est alimenté directement par un bus DALI.

Il peut être utilisé avec un capteur DALI pour la détection de présence ou la récolte de la lumière du jour, ou il peut être utilisé pour contrôler les pilotes DALI qui ont une alimentation intégrée au bus DALI. Lorsqu'il est utilisé avec des pilotes, il prend en charge une gamme d'options, notamment le type de dispositif 6, le type de dispositif 8, le contrôle du blanc réglable et le contrôle RVB.

Le BR-CBU-DCS possède deux jeux de connecteurs. Ces connecteurs sont connectés en interne en parallèle les uns avec les autres. De cette façon, le bus DALI peut être acheminé à travers le produit pour une installation facile.



CARACTÉRISTIQUES DU LED

ICONOGRAPHIE

