



9,5-22,5
Vdc

GATEWAY DALI/CASAMBI

GATEWAY DALI/CASAMBI

Gateway DALI/Casambi: dispositivo che permette di interfacciare apparecchi che montano la tecnologia mesh Bluetooth Casambi con un impianto DALI tradizionale e di essere regolati dalla centralina DALI.

All'interno del solito circuito DALI si possono avere fino ad un massimo di 64 tra apparecchi DALI cablati e Casambi wireless.

Funziona solo con reti Casambi Evolution.

Il Bridge DALI è trasparente nell'impianto DALI, quindi non occupa nessun indirizzo. Non ha bisogno di essere alimentato in quanto riceve alimentazione direttamente dal bus DALI.

Alimentazione da Bus DALI.

Bus DALI max corrente: 250 mA.

Dati caratteristici

Tensione	9,5-22,5 Vdc					
----------	--------------	--	--	--	--	--

Caratteristiche dimensionali

L1	36,3 mm
L3	14 mm

Caratteristiche elettriche

Tensione d'ingresso	9,5-22,5 Vdc
---------------------	--------------

Dati logistica

Barcode articolo singolo	8050518156050
--------------------------	---------------

Tutte le parti di questo documento sono di proprietà di Duralamp. Tutti i diritti riservati. Questo documento e le informazioni incluse sono fornite senza alcuna responsabilità derivante da errori o omissioni. Nessuna parte di questo documento può essere tagliata, riprodotta o utilizzata senza autorizzazione scritta. Duralamp mantiene il diritto di modificare i dati inclusi senza preavviso a causa di miglioramenti del prodotto. Flusso luminoso e potenza elettrica presentano tolleranza di +/- 10% rispetto al valore indicato. tq +25°C (CIE121).