

GENERAL INFORMATION / INFORMAȚII GENERALE / INFORMAZIONI GENERALI

Code	Finishing	LED type	Power	Input voltage	Output current/voltage driver	Driver	LED flux	System flux	CCT	CRI	Optics	Weight
LDC550-1050.44D	-	-	44W	220-240V AC	550-1050 mA / 25-42V	-	-	-	-	-	-	0,16 kg

Description / Descriere / Descrizione

EN - Compact dimmable DALI driver. Output current can be selected from 550 mA to 1050 mA via a DIP switch, 50mA for every step. Equipped with 5 types of dimming functions, DALI, push, 0-10V, PWM and Rx dimming functions. Synchronous dimming, up to 10 pieces of power supplies share one IP address.

RO - Alimentator compact, dimabil DALI. Curentul de ieșire poate fi selectat de la 550 mA la 1050 mA, prin intermediul unui comutator DIP, 50 mA pentru fiecare pas. Echipat cu 5 funcții de dimare, DALI, push, 0-10V, PWM și Rx. Dimare sincronizată, până la 10 bucăți de alimentatoare împart aceeași adresă IP.

IT - Alimentatore compatto dimmerabile DALI. Corrente di uscita selezionabile da 550 mA a 1050 mA, tramite un interruttore DIP, 50 mA ad un passo. Dotato di 5 funzioni dimmerabili, DALI, push, 0-10V, PWM e Rx. Dimmerazione sincronizzata, fino a 10 alimentatori condividono lo stesso indirizzo IP.

Housing / Corp / Corpo

EN - White polycarbonate case.

RO - Carcasă din policarbonat de culoare albă.

IT - Carcassa in policarbonato bianco.

Electric gear / Aparataj de alimentare / Alimentazione

EN - Self-locking terminal blocks, 0,75 to 1,5 mm² diameter of wires for input and 0,5 to 1 mm² diameter for output. DIP switch 4P for the selection of the output current. Auto-recovery short circuit protection. Open circuit protection (<55V DC).

RO - Șir de conectori cu autoblocare, diametre ale firelor de conexiune de la 0,75 la 1 mm² pentru intrare și de la 0,5 la 1 mm² pentru ieșire. Comutator DIP 4P pentru selectarea curentului de ieșire. Protecție la scurtcircuit cu repomire automată la îndepărtarea defectului. Protecție la întreruperea circuitului de alimentare a sarcinii (<55V DC).

IT - Serie di connettori con blocco automatico, diametri 0,75-1 mm² per cavi di alimentazione in entrata e diametro 0,5-1 mm² per uscita. Interruttore DIP 4P per la selezione della corrente di uscita. Protezione cortocircuito con riavvio automatico alla scomparsa del guasto. Protezione in caso di interruzione del circuito di carico (<55V DC).

