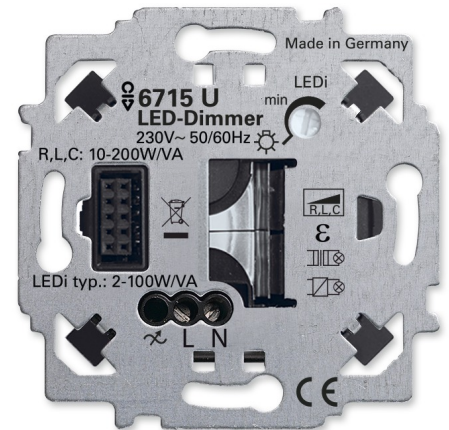


ZigBee Light Link inbouwsokkels/tussenstekers
Led-dimmersokkel ZigBee Light Link
Voor het radiogestuurd schakelen en dimmen van elektrische verbruiker



Tipdimmer

Voor het schakelen en dimmen van elektrische verbruikers door middel van RF-signalen.

3-draads aansluittechniek (nuldraad vereist).

Geoptimaliseerd voor het dimmen van Retrofit-led-lampen (LEDi).

Voor gloeilampen, 230V-halogeengloeilampen, laagvolthalogeenlampen met conventionele of elektronische transformatoren en dimbare halogeen-energiespaarlampen.

Gelijktijdige aansluiting van LEDi en conventionele verlichting is mogelijk.

Met instelbare minimale helderheid.

Minimale helderheid bij faseaansnijding via potentiometer instelbaar.

Potentiometer bij linksaanslag komt overeen met bedrijfsmodus faseafsnijding.

Geluidarm door toepassing van MOS-FET-transistoren.

Beveiligd tegen kortsluiting en overbelasting (elektronische zekering).

Met geheugen voor lichtwaarde en minimale helderheid.

Zonder bedieningselement.

Voor bedieningselement ZigBee Light Link 6735-xxx, 6736-xxx en 6737-xxx.

Nominaal vermogen: 2 - 100 W/VA (retrofit led-belastingen).

Nominaal vermogen: 10 - 200 W/VA (niet led-belastingen).

Nominale spanning: 230 V~, +10 % / -10 %, Nominale frequentie: 50 Hz - 60 Hz, Vermogensverlies: 1 W,

Beschermingsgraad apparaat: IP 20, Temperatuurbereik apparaat: 0 °C tot 35 °C,

Inbouwdiepte: 33 mm,

Bij elektronische transformatoren rekening houden met ca. 5 % transformatorverliezen., Bij conventionele (gewikkelde) transformatoren rekening houden met ca. 20 % transformatorverliezen., Indien nodig vindt u meer informatie in de actuele Online-Catalogus., Alleen in combinatie met gangbare inbouwdozen volgens DIN 49073 > 40mm dieptemaat of Busch-Jaeger artikelnr. 3040, 3050 of 3060 monteren.

Bestelnummer: 6710-0-0003

Artikelnummer: 6715 U

EA-nummer: 4011395189221

