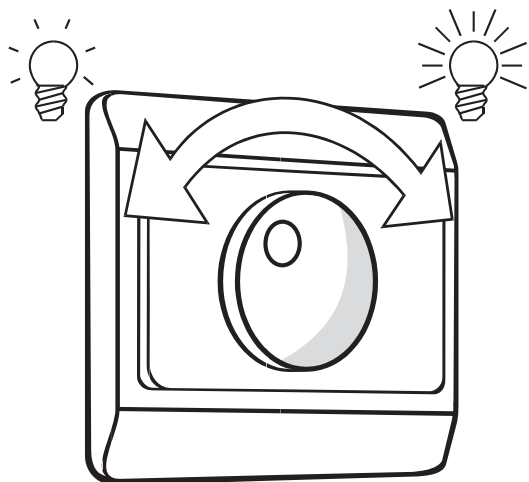
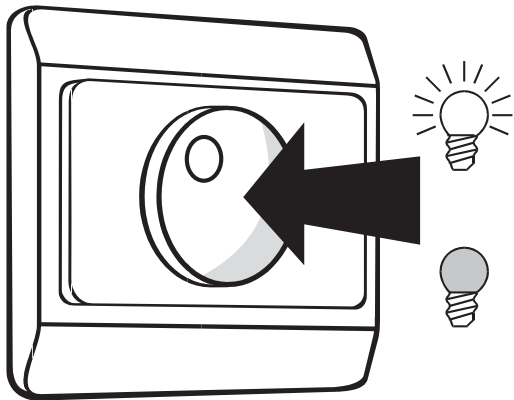
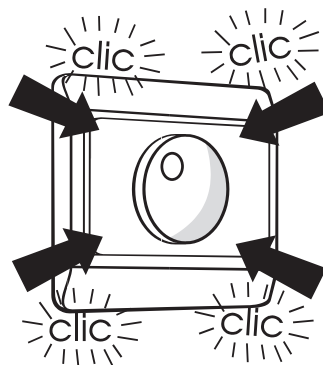
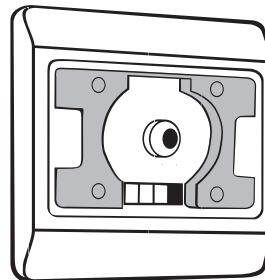
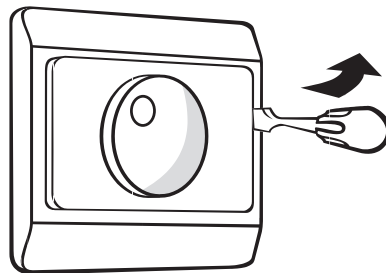


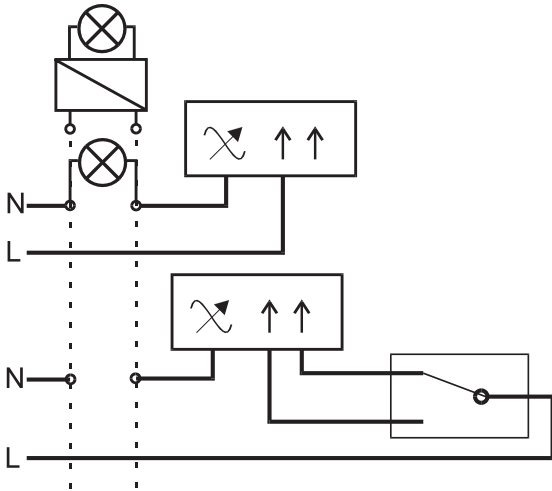
Brugervejledning OPUS 66 MEK D 315 CR



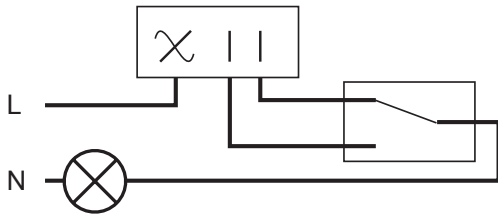
Installationsvejledning OPUS 66 MEK D 315 CR



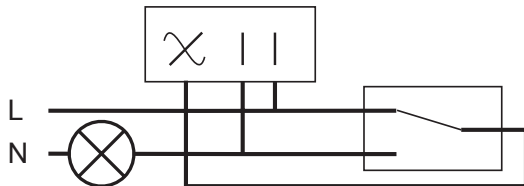
A-korrespondance



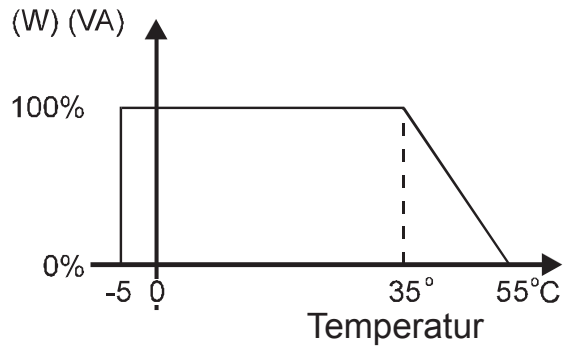
A-korrespondance



B-korrespondance



Belastning



Kurven er gældende ved montering af lysdæmperen i en normal væg med 120 mm isolering.

Tekniske data

Mærkespænding	230V ~, 50 Hz
Mærkeeffekt	20-315W, glødelamper og/eller 20-315V A, elektronisk transformer
Omgivelses-temperatur	Se ovenstående diagram -5° til +35° C
Luftfugtighed	5-95 % RH, ikke kondenserende
Kapslingsklasse	IP20
Klemmer	Max. 3x1,5 mm ² eller 2x2,5mm ² massiv –og flerkeret ledning
Fasekontrol	Bagkantstyret
Beskyttelse	Elektronisk overbelastningssikring og thermoafbryder
Betjening	Drejepotentiometer med trykknop og korrespondance funktion
Montering	OPUS 66 dåser og underlag
Direktiver	LVD 73/23/EEC EMC 89/336/EEC
Standarder	EN 60669-2-1 EN 50081-1 EN 50082-1
Godkendelser	   