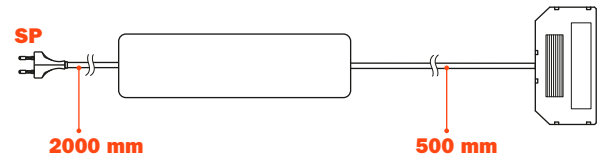
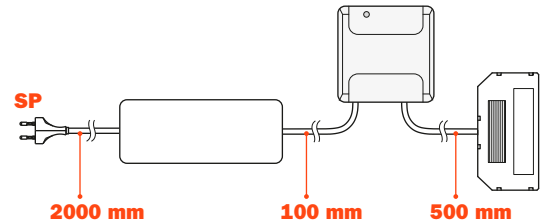


Excessories - Regale - Alu-Rahmen - Stromkomponente

Artikelnummer	Trafo 24VDC - 10 Ausgänge
VE80EAXA001XXA	MAX. 60W - 220/230V - MAX. 2,5A - EU
VE80EAXA002XXA	MAX. 120W - 220/230V - MAX. 5A - EU
VE80EBXA032XXA	MAX. 60W - 220/230V - MAX. 2,5A - UK
VE80EBXA033XXA	MAX. 120W - 220/230V - MAX. 5A - UK
VE80EBXA034XXA	MAX. 60W - 120V - MAX. 2,5A - USA
VE80EBXA035XXA	MAX. 96W - 120V - MAX. 4A - USA



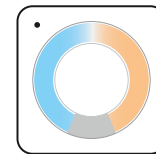
Artikelnummer	*Trafo mit Radiokontroll-Empfänger 24VDC - 10 Ausgänge
VE80EAXA003XXA	MAX. 60W - 220/230V - MAX. 2,5A - EU
VE80EAXA004XXA	MAX. 120W - 220/230V - MAX. 5A - EU
VE80EBXA036XXA	MAX. 60W - 220/230V - MAX. 2,5A - UK
VE80EBXA037XXA	MAX. 120W - 220/230V - MAX. 5A - UK
VE80EBXA038XXA	MAX. 60W - 120V - MAX. 2,5A - USA
VE80EBXA039XXA	MAX. 96W - 120V - MAX. 4A - USA



Artikelnummer	Radiosteuerung
VE80EBXA001XXA	Wandengebaute Radiosteuerung mit Dimmer Funktion für Lichtintensität und Farbtemperatur. Ändert die Standard-Knöpfe auf Wireless Controller.



Artikelnummer	Radiosteuerung
VE80EBXA002XXA	Radiosteuerung mit Zentral-Touch mit Dimmer Funktion für Lichtintensität. Touch-Krone für Änderung der Farb-Temperatur.



Artikelnummer	Radiosteuerung
VE80EBXA003XXA	Radiosteuerung mit Einbau-Touch mit Dimmer Funktion für Lichtintensität und Farbtemperatur.



Artikelnummer	Radiosteuerung
VE80EBXA004XXA	Touch- und PIR (Passive Infrared) - Radiosteuerung mit Dimmer Funktion für Lichtintensität und Farbtemperatur.



Artikelnummer	Radiosteuerung
VE80EBXA010XXA	HUB für Lichtkontrolle mit Smartphone, Tablet oder PC



Artikelnummer	IR (Infrared) Sensor für Türen - außenliegende Montage
VE80EBXA020XXA	MAX. 60W - 24 VDC - MAX. 2,5A - 1 Tür
VE80EBXA021XXA	MAX. 60W - 24 VDC - MAX. 2,5A - 2 Türen*



* x2

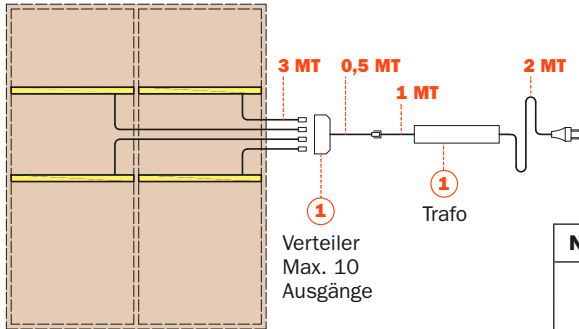
-  EDC Funktion (Emotional Dual Color): Die Farbtemperatur ändert sich von "warm" auf "naturrell"
-  Dimmer Funktion
-  Radius: 15 m innerhalb des Wohnraums
-  Typ der Batterie: CR2450
-  Voraussichtliche Haltbarkeit der Batterie: 3 Jahre
-  * Kompatibel mit Trafo mit Radiokontroll-Empfänger

- Stromversorgung: 230V
- Kommunikationstyp; Wi-fi
- Anzahl der gleichzeitig verbundenen Vorrichtungen, Smartphone, Tablet oder PC: 50
- Anzahl der steuerbaren Empfänger: 20
- Schutzgrad: IP20
- Funktionstemperatur: -20 +55°C
- Abmessungen: 174x46x35 mm

Excessories - Regale - Alu-Rahmen - Stromkomponente

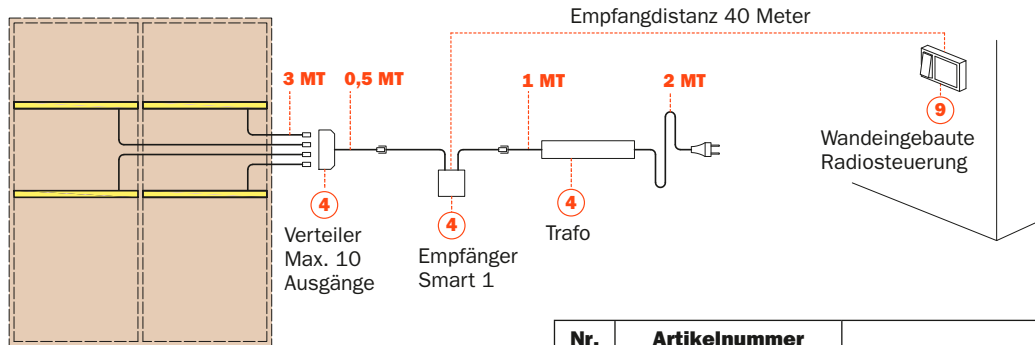
Anwendungsbeispiele

Aktivierung mit Hausschalter



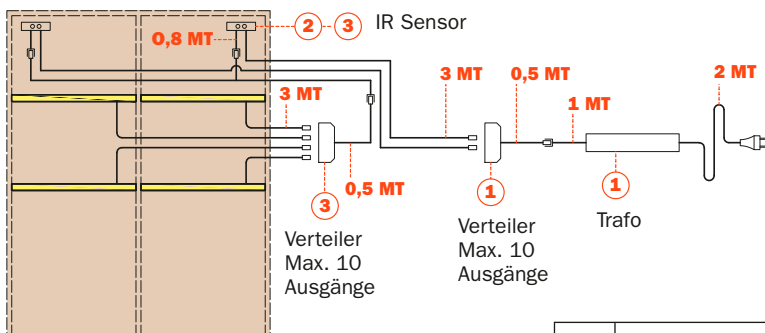
Nr.	Artikelnummer	Beschreibung
1	VE80EAXA001XXA	Trafo 24V 60W 10 Ausgänge (1/1)
	VE80EAXA002XXA	Trafo 24V 120W 10 Ausgänge (1/1)
	VE80EBXA032XXA	Trafo 220-240V 24VDC 60W SLIM 10 Ausgänge P.UK
	VE80EBXA033XXA	Trafo 220-240V 24VDC 120W 10 Ausgänge SP.UK
	VE80EBXA034XXA	Trafo 120VAC/24VDC P=60W +10 Ausgänge +SP.NA
	VE80EBXA035XXA	Trafo 120VAC/24VDC P=96W +10 Ausgänge +SP.NA

Aktivierung mit Smart Switch Controller



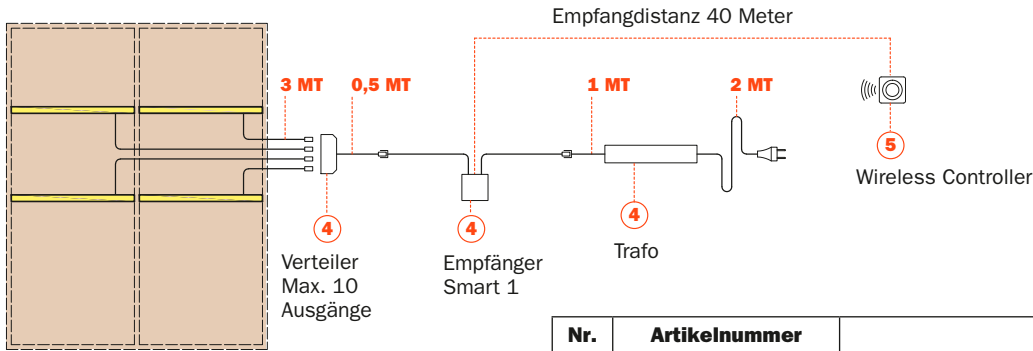
Nr.	Artikelnummer	Beschreibung
4	VE80EAXA003XXA	Trafo 24V 60W 10 Eingänge + Ausgänge (1/1)
	VE80EAXA004XXA	Trafo 24V 120W 10 Eingänge + Ausgänge (1/1)
	VE80EBXA036XXA	SMART 1 EDC + DRIVER 60W 24V SP.UK
	VE80EBXA037XXA	SMART 1 EDC + DRIVER 120W 24V SP.UK
	VE80EBXA038XXA	SMART 1 EDC + DRIVER 60W 24V 120V SP.NA
	VE80EBXA039XXA	SMART 1 EDC + DRIVER 96W 24V 120V SP.NA
9	VE80EBXA001XXA	Wandengebaute Radiosteuerung (1/1)

Aktivierung mit 1 oder 2 IR Außensensoren



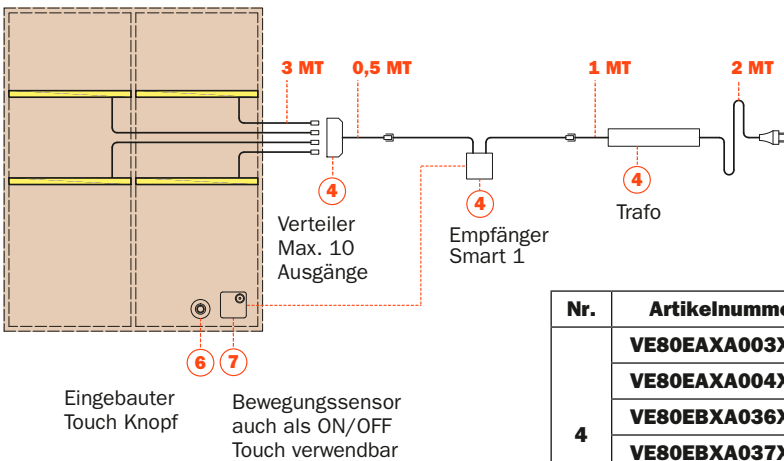
Nr.	Artikelnummer	Beschreibung
1	VE80EAXA001XXA	Trafo 24V 60W 10 Ausgänge (1/1)
	VE80EAXA002XXA	Trafo 24V 120W 10 Ausgänge (1/1)
	VE80EBXA032XXA	Trafo 220-240V 24DC 60W SLIM 10 Ausgänge SP.UK
	VE80EBXA033XXA	Trafo 220-240V 24DC 120W 10 Ausgänge SP.UK
	VE80EBXA034XXA	Trafo 120VAC/24DC P=60W + 10 Ausgänge SP.NA
	VE80EBXA035XXA	Trafo 120VAC/24DC P=960W + 10 Ausgänge SP.NA
2	VE80EBXA020XXA	IR Sensor für 1 Türe - außenliegende Montage (1/1)
3	VE80EBXA021XXA	IR Sensor für 2 Türen - außenliegende Montage (1/1)

Aktivierung mit Smart Controller 1



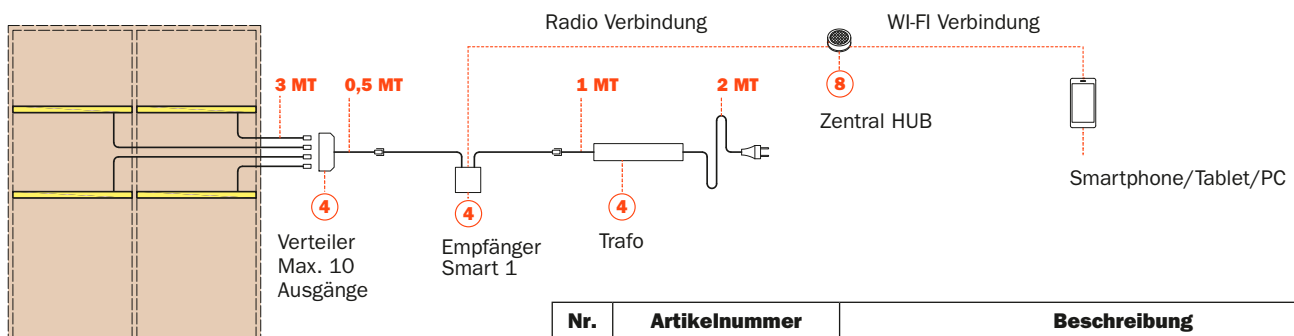
Nr.	Artikelnummer	Beschreibung
4	VE80EAXA003XXA	Trafo 24V 60W 10 Eingänge + Ausgänge (1/1)
	VE80EAXA004XXA	Trafo 24V 120W 10 Eingänge + Ausgänge (1/1)
	VE80EBXA036XXA	SMART 1 EDC + DRIVER 60W 24V SP.UK
	VE80EBXA037XXA	SMART 1 EDC + DRIVER 120W 24V SP.UK
	VE80EBXA038XXA	SMART 1 EDC + DRIVER 60W 24V 120V SP.NA
	VE80EBXA039XXA	SMART 1 EDC + DRIVER 96W 24V 120V SP.NA
5	VE80EBXA002XXA	Radiosteuerung on/off + Dimmer (1/1)

Aktivierung mit Smart Touch oder Smart Sensor Controller



Nr.	Artikelnummer	Beschreibung
4	VE80EAXA003XXA	Trafo 24V 60W 10 Eingänge + Ausgänge (1/1)
	VE80EAXA004XXA	Trafo 24V 120W 10 Eingänge + Ausgänge (1/1)
	VE80EBXA036XXA	SMART 1 EDC + DRIVER 60W 24V SP.UK
	VE80EBXA037XXA	SMART 1 EDC + DRIVER 120W 24V SP.UK
	VE80EBXA038XXA	SMART 1 EDC + DRIVER 60W 24V 120V SP.NA
	VE80EBXA039XXA	SMART 1 EDC + DRIVER 96W 24V 120V SP.NA
6	VE80EBXA003XXA	Radiosteuerung zum Einbauen, on/off + Dimmer (1/1)
7	VE80EBXA004XXA	IR Sensor, on/off + Dimmer (1/1)

Aktivierung mit Smart Controller Gateway



Nr.	Artikelnummer	Beschreibung
4	VE80EAXA003XXA	Trafo 24V 60W 10 Eingänge + Ausgänge (1/1)
	VE80EAXA004XXA	Trafo 24V 120W 10 Eingänge + Ausgänge (1/1)
	VE80EBXA036XXA	SMART 1 EDC + DRIVER 60W 24V SP.UK
	VE80EBXA037XXA	SMART 1 EDC + DRIVER 120W 24V SP.UK
	VE80EBXA038XXA	SMART 1 EDC + DRIVER 60W 24V 120V SP.NA
	VE80EBXA039XXA	SMART 1 EDC + DRIVER 96W 24V 120V SP.NA
8	VE80EBXA010XXA	Hub für Kontrolle mit Mobiltelefon (1)