

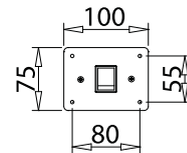
Sonderzubehör

| | <u>Art.-Nr.</u> |
|--|-----------------|
| Aufpreis für Aufteilung in zwei Heizzonen (Zuleitungen werden links und rechts herausgeführt) | 5229 |
| Aufpreis Verlängerung Silikonkabel pro lfm | 5228 |
| Ersatz-Halogen-Infrarotröhre 500 W mit Quarz-Schutzrohr | V-4415 |
| Ersatz-Halogenröhre 300 W mit Quarz-Schutzrohr | V-1286 |

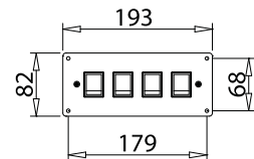
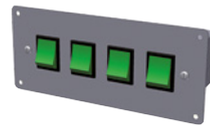


Einbauschalter

| | <u>Art.-Nr.</u> |
|---|-----------------|
| Einbau-Schalterblende 1-fach Ein-/Ausschalter mit Einbaublende aus Edelstahl mit rückseitiger Abdeckung. Schalter beleuchtet. Belastbarkeit max. 230V/15A AC1. | 3664 |

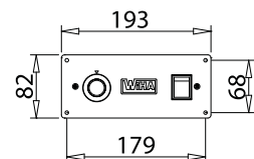


| | |
|---|-------------|
| Einbau-Schaltergehäuse 4-fach Ein-/Ausschalter im Edelstahlgehäuse. Schalter beleuchtet. Belastbarkeit max. 230V/15A AC1. Schalter sind bauseits zu verdrahten. Maße Blende: B 193 mm, H 82 mm Maße Gehäuse: B 170 mm, H 50 mm, T 85 mm; Kabelausgang nach hinten | 3666 |
|---|-------------|



Dimmer

| | <u>Art.-Nr.</u> |
|--|-----------------|
| Einbau-Dimmer Dimmer zur Leistungsregelung von Wärmestrahlern. Einbaugerät für gewerbliche Anlagen. Leistung: 230 V/1500 Watt | 3669 |



Maße Blende: B 193 mm, H 82 mm
Maße Gehäuse: B 174 mm, H 73 mm, T 172 mm; Kabelausgang nach hinten

Anschluss Netzzuleitung: L,N über 6,3 mm Steckschuhe
PE über Klemme 1,5 qmm
Anschluss Verbraucher: 3-pol. Klemme 1,5 qmm

Nicht für induktive Belastungen verwendbar. Anschluss und Inbetriebnahme muss von einer Elektrofachkraft entsprechend der Norm EN60204-1 (VDE 0113) und VBG4 durchgeführt werden.