

ÜBERSICHT INFRAROTSTRAHLER.

	DIR				WIR				ECO					
														
Beschreibung:	Kein Vorheizen, gleichmäßige Strahlungsverteilung und Eigensicherheit durch integrierten Übertemperaturschutz.				Kein Vorheizen, gleichmäßige sanfte Strahlungsverteilung und Eigensicherheit durch integrierten Übertemperaturschutz.				Kein Vorheizen, gleichmäßige Strahlungsverteilung und Eigensicherheit durch integrierten Übertemperaturschutz.					
Produktnummer:	DIR-350-R	DIR-500-R	DIR-750-R	DIR-1300-R	WIR-350-R	WIR-500-R	WIR-750-R	WIR-1300-R	ECO-350-R	ECO-500-R	ECO-750-R	ECO-350-G	ECO-500-G	
Leistung:	350 W	500 W	750 W	1300 W	350 W	500 W	750 W	1300 W	350 W	500 W	750 W	350 W	500 W	
Lieferumfang:	<ul style="list-style-type: none"> Infrarotstrahler 3 m Anschlussleitung mit Stecker 				<ul style="list-style-type: none"> Infrarotstrahler 3 m Anschlussleitung mit Stecker 				<ul style="list-style-type: none"> Infrarotstrahler 3 m Anschlussleitung mit Stecker 					
	Optionales Zubehör:				Optionales Zubehör:				Optionales Zubehör:					
Edelstahlblende silber:	VIT-BL-S	VIT-BL-L	VIT-BL-L	VIT-BL-L	VIT-BL-S	VIT-BL-L	VIT-BL-L	VIT-BL-L	VIT-BL-S	VIT-BL-L	VIT-BL-L	VIT-BL-S	VIT-BL-L	
Edelstahlblende schwarz:	VIT-BB-S	VIT-BB-L	VIT-BB-L	VIT-BB-L	VIT-BB-S	VIT-BB-L	VIT-BB-L	VIT-BB-L	VIT-BB-S	VIT-BB-L	VIT-BB-L	VIT-BB-S	VIT-BB-L	
Holzlehnen hell:	HL-IR-S	HL-IR-L	HL-IR-L	HL-IR-L	HL-IR-S	HL-IR-L	HL-IR-L	HL-IR-L	HL-IR-S	HL-IR-L	HL-IR-L	HL-IR-S	HL-IR-L	
Ergonom. Rückenlehnen:	<ul style="list-style-type: none"> RL-IR-E 	<ul style="list-style-type: none"> 514-A 514-D 	<ul style="list-style-type: none"> 514-A 514-D 	<ul style="list-style-type: none"> 514-A 514-D 	<ul style="list-style-type: none"> RL-IR-E 	<ul style="list-style-type: none"> 514-A 514-D 	<ul style="list-style-type: none"> 514-A 514-D 	<ul style="list-style-type: none"> 514-A 514-D 	<ul style="list-style-type: none"> RL-IR-E 	<ul style="list-style-type: none"> 514-A 514-D 	<ul style="list-style-type: none"> 514-A 514-D 	<ul style="list-style-type: none"> RL-IR-E 	<ul style="list-style-type: none"> 514-A 514-D 	
Geeignete Steuerungen:	<ul style="list-style-type: none"> WAVE.COM4 INFRA IS1/IS2 INFRABOX SWITCHBOX 				<ul style="list-style-type: none"> WAVE.COM4 INFRA IS1/IS2 INFRABOX SWITCHBOX 				<ul style="list-style-type: none"> WAVE.COM4 INFRA IS1/IS2 INFRABOX SWITCHBOX 					
IR-A-Anteil:	23,60%				8,50%				23,60%					
IR-B-Anteil:	54,80%				57,40%				54,80%					
IR-C-Anteil:	21,50%				34,00%				21,50%					
Gefahrenabstand Haut:	-	ca. 2 cm	ca. 6 cm	ca. 16 cm	-	ca. 2 cm	ca. 4 cm	ca. 14 cm	-	ca. 5 cm	ca. 6 cm	-	ca. 5 cm	
Gefahrenabstand Auge:	ca. 73 cm	ca. 100 cm	ca. 139 cm	ca. 179 cm	ca. 64 cm	ca. 80 cm	ca. 104 cm	ca. 167 cm	ca. 79 cm	ca. 88 cm	ca. 119 cm	ca. 69 cm	ca. 85 cm	
Schutzgrad:	Mit Blende (VIT-BX-X) oder Holzlehne (HL-IR-X): IPX4				Mit Blende (VIT-BX-X) oder Holzlehne (HL-IR-X): IPX4				Mit VIT-BX-X oder HL-IR-X: IPX4					
ES-Glas/Gitter:	VIT-RBS-ES	VIT-RBL-ES	VIT-RBL-ES	VIT-RBL-ES	VIT-RWS-ES	VIT-RWL-ES	VIT-RWL-ES	VIT-RWL-ES	VIT-RBS-ES	VIT-RBL-ES	VIT-RBL-ES	ECO-GIT-350	ECO-GIT-500	
ES-Strahlerelement:	VIT-350-ES	VIT-500-ES	VIT-750-ES	VIT-1300-ES	VIT-350-ES	VIT-500-ES	VIT-750-ES	VIT-1300-ES	ECO-350-ES	ECO-500-ES	ECO-350-ES	ECO-500-ES	ECO-750-ES	
Montageausschnitt:	155x664 mm	155x823 mm			155x664 mm	155x823 mm			155x664 mm	155x823 mm			155x664 mm	155x823 mm