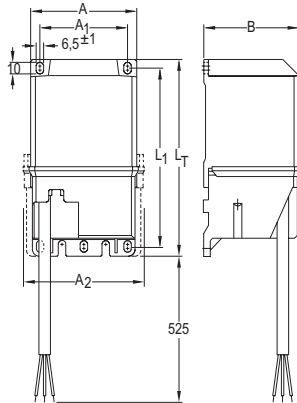


# VSE-A2-C2-AI-P 230V 50Hz

Compact assemblies for high pressure sodium vapour and metal halide lamps. Class II IP54 with incorporated thermal protection. High power factor  
*Equipos completos para lámparas de vapor de sodio alta presión y halogenuros metálicos. Clase II IP54 con protección térmica incorporada. Alto factor de potencia*



EQUIPMENTS WITH DIGITAL IGNITOR PULSE-PAUSE OPERATION (Max. load capacity: 2000pF)  
 CONJUNTOS CON ARRANCADOR DIGITAL TEMPORIZADO PULSO PAUSA (Capacidad max. admisible cable: 2000pF)

Model Modelo	Ref. No.	Lamp Lámpara		Supply Línea		Operating temp. Temp. funcionamiento	Dimensions Dimensiones					Index Índice
		Power Potencia	Current Intensidad	Current Intensidad	Power factor Factor de potencia		A/A <sub>2</sub> mm	A <sub>1</sub> mm	B mm	L <sub>1</sub> mm	L <sub>T</sub> mm	
VHE 3/23-A2-C2-AI-P	6210731	35	0,53	0,22	0,90 + 0,05	50	69/84	56	62	171	183	A2
VSE 5/23-A2-C2-AI-P	6210386	50	0,76	0,27	0,90 + 0,05	50	69/84	56	62	171	183	A2
VHE 5/23-A2-C2-AI-P	-	50	0,76	0,27	0,90 + 0,05	50	69/84	56	62	171	183	A2
VSE 7/23-A2-C2-AI-P	6210174	70	0,98	0,39	0,90 + 0,05	50	69/84	56	62	171	183	A2
VHE 7/23-A2-C2-AI-P	-	70	0,98	0,39	0,90 + 0,05	50	69/84	56	62	171	183	A2
VSE 10/23-A2-C2-AI-P	6210616	100	1,20	0,55	0,90 + 0,05	50	92/97	76	83	155	172	A2
VSE 15/23-A2-C2-AI-P	6210649	150	1,80	0,81	0,90 + 0,05	50	92/97	76	83	155	172	A2
VSE 25/23-A2-C2-AI-P	6210595	250	3,00	1,31	0,90 + 0,05	50	92/97	76	83	175	192	A2
VSE 40/23-C2-AI-P	6210601	400	4,45	2,20	0,90 + 0,05	40	92/97	76	83	205	222	A2
VHE 40/23-C2-AI-P	6210681	400	3,50	1,95	0,90 + 0,05	50	92/97	76	83	175	192	A2

IP54 equipment for outdoor use, comprising of a ballast, ignitor and a power factor correction capacitor.

Ballasts vacuum impregnated with polyester resin and encapsulated in polyurethane resin.

Thermal class  $t_w=130^{\circ}\text{C}$ .

Incorporated in Class II thermoplastic material casing.

Connection with double insulated cables, hose type.

Installed with wires downwards presenting IP54 protection index.

Ballasts with thermal protection.

Further voltages and frequencies can be manufactured upon request.

*Equipos Clase II IP54 para intemperie que incorporan reactancia, arrancador y condensador de corrección de f. de p. Uso exterior.*

*Reactancias impregnadas al vacío en resina de poliéster y encapsuladas en resina de poliuretano.*

*Clase térmica  $t_w=130^{\circ}\text{C}$ .*

*Envolvente de material termoplástico de Clase II.*

*Con conexiones por cables de doble aislamiento, tipo manguera.*

*Colocados con los cables hacia abajo presentan un índice de protección IP54.*

*Reactancias con protección térmica.*

*Bajo demanda se pueden fabricar de otras tensiones y frecuencias.*

