

**EQUIPOS DE ALIMENTACIÓN INDEPENDIENTES
ENCAPSULADOS. ALTO FACTOR
PARA LÁMPARAS DE VAPOR DE MERCURIO**

80 - 400W

**Condensador incorporado
Uso exterior, interior y para incorporar**

230V / 50 Hz

VDE 0712 EN 61347-60923 tw 130 **CLASE II**  **IP 65**

MODELO	TIPO	EQUIPOS								CARACTERISTICAS FISICAS				Unidades Embalaje	
		LAMPARA		V/Hz	I	Intensidad AF (A)	Tª amb.	Esquemas	IP	DIMENSIONES					Peso (grs.)
		Potencia (W)	Intensidad (A)							A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)		
HEC AF 8/23-M		80	0,80	230/50	0,95	0,42	50	19	65	155,5	141	74,2	64,7	1250	6
HEC AF 12/23-M		125	1,15	230/50	0,95	0,64	50	19	65	169,5	155	74,2	64,7	1600	6
HEC AF 25/23-M		250	2,15	230/50	0,95	1,24	50	19	65	178	162	97,2	86	2825	4
HEC AF 40/23-M		400	3,25	230/50	0,95	1,85	50	19	65	198	182	97,2	86	3725	4

Otras tensiones y frecuencias disponibles bajo demanda
Cables de red y lámpara separados bajo demanda

IP 65

