

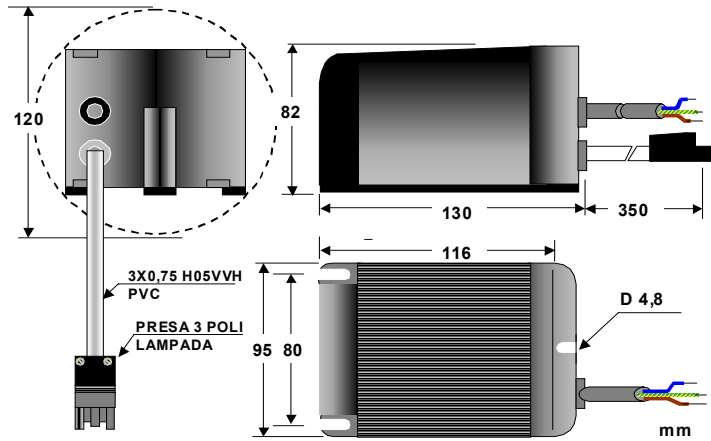


70W
M-MH E27 G8,5 G12
PG12-2 Rx7s
S-HPS E27 Rx7s
4M1P70M-SFL

Sistema integrato per lampade a scarica
High performance control gear for discharge lamps
MATRIX 70M SFL



IP40



Potenza della lampada Lamp wattage	W	70	Complesso di alimentazione per lampade a vapori d'acqua alta pressione (S) e ioduri metallici (M) in involucro plastico IP40, completo di condensatore di riferimento e accenditore ad impulsi, con connessione 3 poli sezionabile su cavo lampada tipo ST montaggio indipendente o incasso doppio isolamento utilizzabile in classe I), con la protezione termica (P).
Corrente della lampada Lamp current	A	0,98	
Tensione nominale di rete Mains nominal voltage	V	230	
Frequenza nominale di rete Operation frequency	Hz	50	
Massima distanza dalla lampada Maximum application distance	m	20	
Corrente di rete - inserzione Mains starting current	A	0,6	Power supply system for high pressure sodium (S) and metal halide (M) lamps with plastic IP40 casing, complete with compensation capacitor and impulse ignitor, with 3 poles separable connector, on lamp cable apply on recessed mounted in double insulation class or in Class I provided with thermal protection
Corrente di rete nominale Mains operating current	A	0,41	
Fattore di potenza Power factor	n°	≥0,9	
Potenza dispersa a carico @25°C Load lost power	W	13	
Accenditore Ignitor	sistema system	impulsi/impulses 3,5kV-4,5kV	
Capacità di riferimento incorporata Incorporated compensation capacity	microF	12	
ta - max temp. ambiente - uso indipendente ta - max. ambient temp - independent using	C°	60 EN61347-2-9 P14	
ta - max temp. ambiente - ad incasso ta - max. ambient temp - recessed	C°	25	
Tw - massima temperatura del ballast Tw - max. temperature of a ballast winding	C°	130	
Temperatura massima sul punto Tc° Max temperature on Tc dot	C°	<100	
Superficie di montaggio Mounting surface	C°	<90	NORME DI RIFERIMENTO STANDARDS REFERENCES
Protezione termica Thermal protection		SI YES	
Connettore lampada 3 poli Separable connector for cross-sectional cables	mmq	0,75 - 2,5 ST	Sicurezza/Safety :EN61347 :EN60598
Grado di protezione Degree of protection		IP40	Performance :EN60923
Peso N° 1 Pz / Weight No 1 pcs Peso lordo Eurobancale / Pallet gross Weight	Kg	1,7 365	Armoniche/Harmonics :EN61000-3-2
Dimensioni box Box dimension	mm	130X82X95	Radio disturbi/Radio interferences :EN55015
Imballo Packaging		singolo single	Immunità/Immunity :EN61547
Pezzi / Eurobancale pieces/pallet	n°	204 204	REV 050707-DM