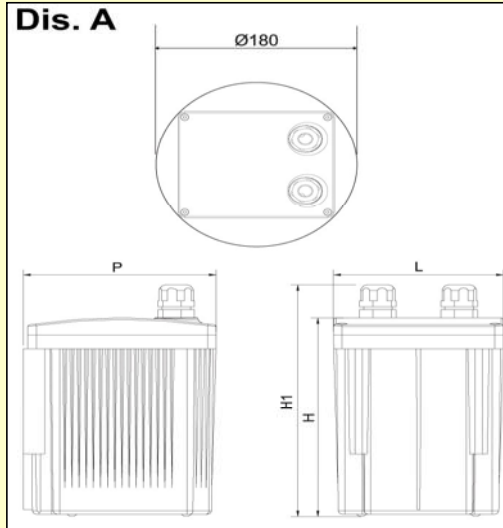




IP66 



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 IP66, completo di condensatore di rifasamento e accenditore ad impulsi, con connessione di alimentazione e sezionamento a quattro poli, per montaggio indipendente o incasso in classe II (utilizzabile in classe I), con la protezione termica (P).
Corrente della lampada Lamp current	A	1	
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	Power supply system for high pressure sodium (S) and metal halide (M) lamps with plastic IP66 casing, complete with compensation capacitor and impulse ignitor with four terminals separable connector, for independent or recessed mounted in class II (can also be used in class I), with built-in thermal protection (P).
Corrente di rete - inserzione Mains starting current	A	0,6	
Corrente di rete nominale Mains operating current	A	0,41	
Fattore di potenza Power factor	n°	≥0,9	
Potenza dispersa a carico Load lost power	W	13,8	
Accenditore Ignitor	sistema system	impulsi/impulses 3,5kV-4,5kV	
Capacità di rifasamento incorporata Incorporated compensation capacity	microF	12	
<u>ta</u> - max temp. ambiente - <u>uso indipendente</u> <u>ta</u> - max. ambient temp - <u>independent using</u>	C°	60	
<u>ta</u> - max temp. ambiente - <u>ad incasso</u> <u>ta</u> - max. ambient temp - <u>recessed</u>	C°	25	
<u>Tw</u> - massima temperatura del ballast <u>Tw</u> - max. temperature of a ballast winding	C°	130	
Temperatura massima sul punto Tc° Max temperature on Tc dot	C°	<85	
Superficie di montaggio Mounting surface	C°	<90	
Protezione termica Thermal protection		SI YES	NORME DI RIFERIMENTO STANDARDS REFERENCES
Connettore sezionabile per cavi di sezione Separable connector for cross-sectional cables	mmq	0,75 - 2,5	Sicurezza/Safety :EN61347 :EN60598
Grado di protezione Degree of protection		IP66	Performance :EN60923
Assortimento di fissaggio in lega di alluminio Fixing accessory of extruded aluminium	cod.n°	45900000	Armoniche/Harmonics :EN61000-3-2
Peso Weight	kg	4,1	Radio disturbi/Radio interferences :EN55015
Dimensioni (LxPxH1) Dimensions (LxPxH1)	mm	119x135x198	Immunità/Immunity :EN61547
Imballo Packaging		singolo single	