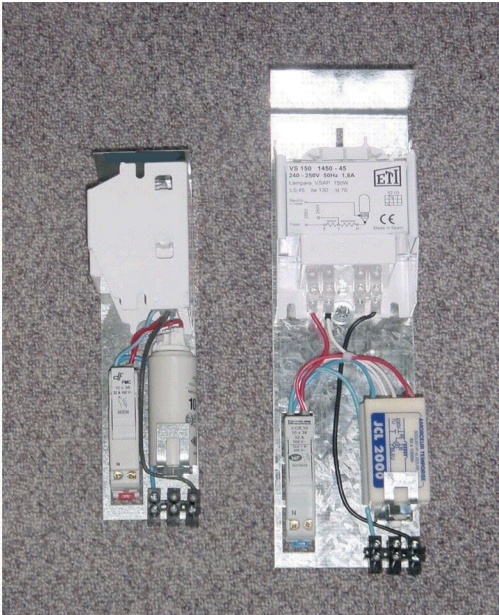


PLATINE PIED DE MAT EDDEP CLASSE 1



DESCRIPTIF PRODUIT

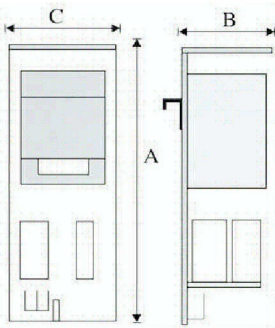
PLATINE SUR CHASSIS ACIER GALVANISE
 AVEC TOITURE PROTECTION GOUTTE D'EAU
 BALLAST 230/240V 50Hz
 CONDENSATEUR 275V
 AMORCEUR TEMPORISE AVEC LED DE CONTRÔLE
 COUPE CIRCUIT BIPOLAIRE (PH+N) + FUSIBLE
 DISTANCE ENTRE PLATINE ET LAMPE : 50 METRES MAXI
 PLATINE COMPATIBLE SODIUM ET IODURE
 ATTENTION PLATINE PAS COMPATIBLE AVEC LAMPE CDMT
 CDMTT & CDMR (bruleur céramique)
 tw 130°C - Dt 70°C

APPLICATIONS

PLATINE DESTINEE A L'ALIMENTATION DES LAMPES
 TYPE SODIUM HAUTE PRESSION ET IODURE METALLIQUE
 LAMPE TUBULAIRE OU OVOÏDE
 CULOT E40/E27/RX7S

REFERENCES & DIMENSIONS	DIMENSIONS simple feu*		
70W SODIUM HP / IM	245	75	60
100W SODIUM HP / IM	245	75	60
150W SODIUM HP / IM	320	80	90
250W SODIUM HP / IM	320	80	90
400W SODIUM HP / IM	320	85	150
1000W SODIUM HP /IM	400	100	115

* Pour les doubles feux la longueur est le double d'une platine simple, autres dimensions identiques



OPTIONS

VERNIS TROPICALISANT POUR INSTALLATION BORDS DE
 MER ET EN ZONE TROPICAL
 CHASSIS INOX
 COUPE CIRCUIT PHASE / PHASE
 PROTECTION CONTRE LES SURTENSIONS
CONFORMITE (disponible sur simple demande)
 RAPPORT ESIM
 CONFORME NF EN 45014 / 55015
 CLASSE 1 IP21