



## FICHE TECHNIQUE – PROJECTEUR A LUMIERE FROIDE

<b>REF PRODUIT :</b>	<b>PLF 108N</b> – <i>Gencod 3511686006585</i>
<b>TYPE DE PRODUIT :</b>	PORTABLE
<b>NORME DE FABRICATION :</b>	NFEN 60598-1-2-4
<b>SOCLES DE PRISES DE COURANT :</b>	2 SOCLES A CLAPETS 2P+T-16A-250V-NFC 61314
<b>PIETEMENT :</b>	REGLABLE EN SITE ET AZIMUT
<b>PUISSANCE MAXI :</b>	108 WATTS SOUS 250 VOLTS
<b>TYPE D'AMPOULE :</b>	2 G 11 DE 36 WATTS (3 néons par produit)
<b>NOMBRE DE LUMEN :</b>	8250 LUMEN
<b>INDICE DE PROTECTION :</b>	IP 44
<b>CABLAGE EXTERNE :</b>	H07RNF DE SECTION 3G1,5 – LONGUEUR 3M
<b>FICHE :</b>	2 P + T – 16A – 250VOLTS – NFC 61314
<b>COURANT :</b>	ALTERNATIF – 50Hz – 250 VOLTS
<b>LES PLUS :</b>	INTERRUPTEUR MARCHÉ / ARRÊT ADAPTABLE SUR PIED TELESCOPIQUE REF.PIED TP ET AIMANT S4A
<b>CLASSE :</b>	Le projecteur sans prise est en Classe 2 Mais l'ensemble est en Classe 1 car équipé de 2 socles de prises de courant IP44
<b>CONSEIL D'UTILISATION :</b>	Débrancher avant toute opération sur la tête Sans dégagement de chaleur – (lumière froide)

### DIMENSION DU PRODUIT :

Long. 54 cm x Larg. 25.5 cm x Prof. 13.5 cm (sans carton)

### POIDS :

3.4 kgs

### PRODUIT CONFORME AUX NORMES CE

