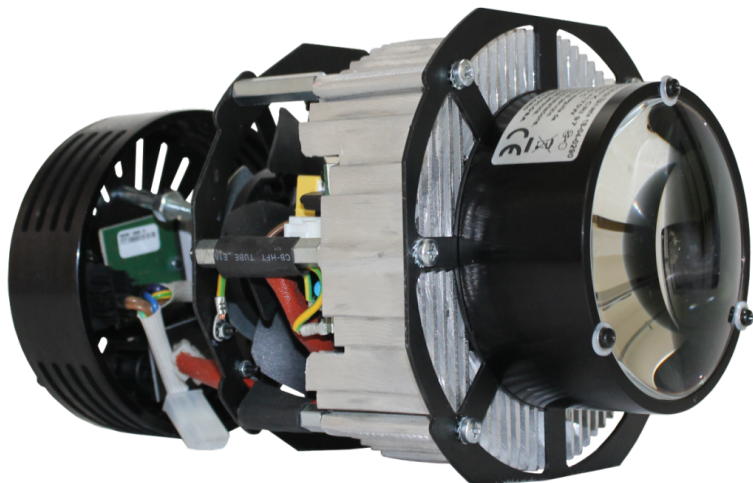


**HPL710 II T module led DMX RDM de remplacement pour ETC Source4 blanc variable**

**CARACTERISTIQUES GENERALES :**

Réf :	HPL710
Alimentation :	Secteur Français



HPL710 II T module led DMX RDM de remplacement pour ETC Source4 blanc variable 3000K à 5700K IRC97

HPL710 II T module led DMX RDM de remplacement pour ETC Source4 blanc variable 3000K à 5700K IRC97

- installation facile (5 à 7 minutes)
- IRC 94 (3000°K) - 96 (5700°K),
- Flicker free (pas de scintillement en captation)
- Consommation 170W
- Gradation 8-16 bits
- Durée de vie 50.000h
- Ventilation réglable très faible bruit
- Protection température

Packaging :

Dimensions produit :

*Données non contractuelles*