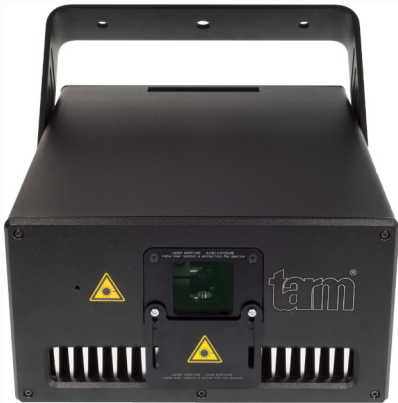
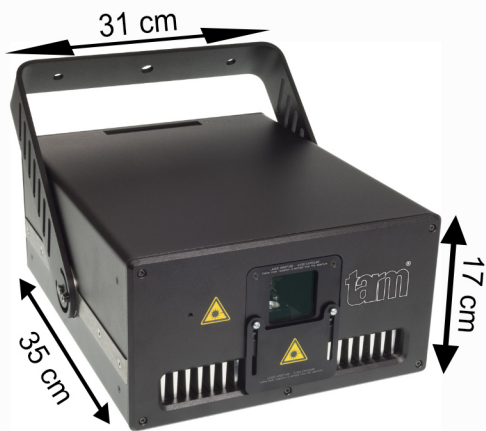




# Fiche technique laser TARM 18



Télécommande avec arrêt d'urgence



## Caractéristiques techniques :

**Classe laser :** 4

**Puissance totale :** 19 Watts

### Sources laser :

Rouge : > 4 W - 638 nm Pure diode

Vert : > 4,5 W - 520 nm Pure diode

Bleu : > 10,5 W - 445 nm Pure Diode



### Faisceau :

Taille : 4,5 mm

Divergence : < 0,9 mrad



**Scanners :** CT 6210 H Turboscan - 60 Kpps

Scanners ouverture : 50 ° max.

### Mode de contrôle :

logiciel Pangolin Beyond - FB4 - Lan RJ45



### Sécurité :

Arrêt d'urgence - Clé - Voyant émission laser

Coffret métal étanche aux fuites lumineuses

Masque mécanique en sortie de faisceau

Étiquettes de mise en garde sur capot



Fabriqué en Allemagne

Certifié CE

Conforme à la norme 60 825-1

 **LASER MOVEMENT**

19, rue du 8 Mai 1945 - 91470 - Limours - [www.lasermov.com](http://www.lasermov.com) - Téléphone : 01 69 27 75 64 - Email : [Contact@lasermov.com](mailto:Contact@lasermov.com)

S.A.R.L au capital de 125 000 Euros - RCS Evry 315 105 866 000 42 - APE 2670 Z - TVA Intra-communautaire FR 363 151 058 66