

Les tubes, HQL et HQI Dennerle

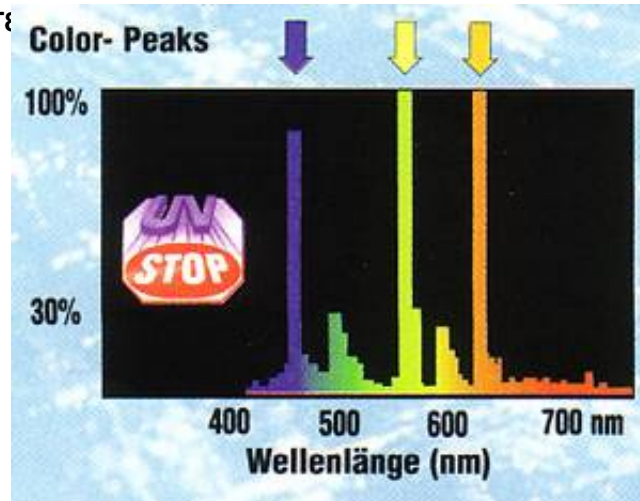
Catégorie : Astuces, bricolages et matériels

Publié par [nonoco](#) le 5/12/2006

Les tubes, HQL et HQI Dennerle

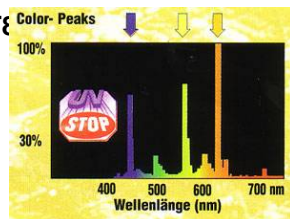
Nom Spectre Puissance Flux lumineux IRC Rendement Température de couleur

Trocal Amazon DayT8



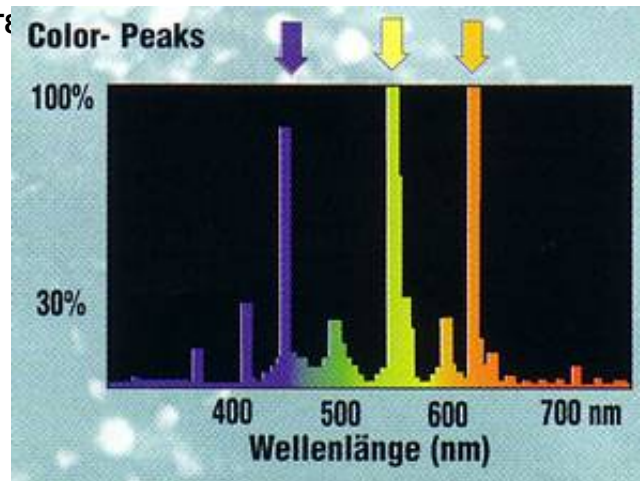
- 15W
- 18W
- 25W
- 30W
- 36W
- 38W900lm
- 1300lm
- 2100lm
- 2300lm
- 3250lm
- 3000lm1A60 lm/W
- 72,2 lm/W
- 84 lm/W
- 76,7 lm/W
- 90,3 lm/W
- 79 lm/W6000

Trocal Kongo WhiteT8



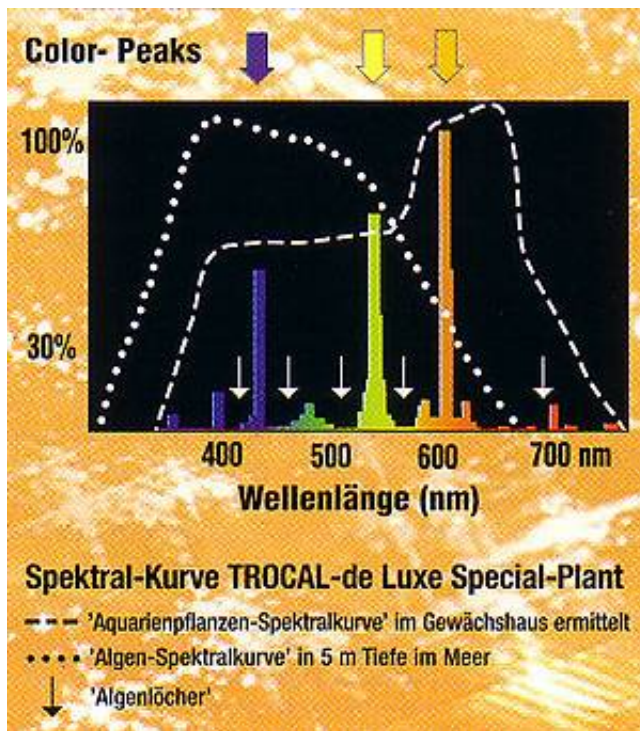
15W
18W
25W
30W
36W
38W950lm
1350lm
2200lm
2400lm
3350lm
3200lm1A63,3 lm/W
75 lm/W
88 lm/W
80 lm/W
93 lm/W
84,2 lm/W4000

Trocal African LakeT8



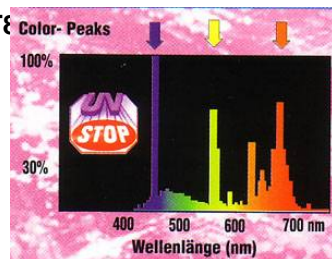
15W
18W
25W
30W
36W
38W
58W900lm
1300lm
2100lm
2300lm
3250lm
3000lm
5000lm1A60 lm/W
72,2 lm/W
84 lm/W
76,7 lm/W
90,3 lm/W
79 lm/W
86,2 lm/W5000

Trocal Special Plant T8



- 15W
- 18W
- 25W
- 30W
- 36W
- 38W
- 58W950
- 1350
- 2200
- 2400
- 3350
- 3200
- 52001A63,3 lm/W
- 75 lm/W
- 88 lm/W
- 80 lm/W
- 93 lm/W
- 84,2 lm/W
- 89,6 lm/W3000

Trocal Color PlusT8



15W
18W
25W
30W
36W
38W
58W280
370
580
700
930
1000
1400218,7 lm/W
20,6 lm/W
23,2 lm/W
23,3 lm/W
25,8 lm/W
26,3 lm/W

24,1 lm/W4100La durée de vie des tubes Dennerle est donnée pour 15000 heures, sauf pour le Trocal Color Plus qui est donné pour 8000 heures. Il est important d'associer un spectre complet et un spectre partiel.