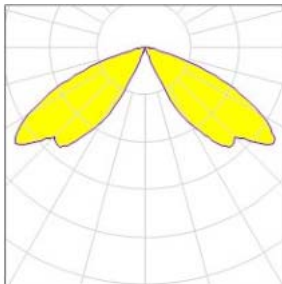
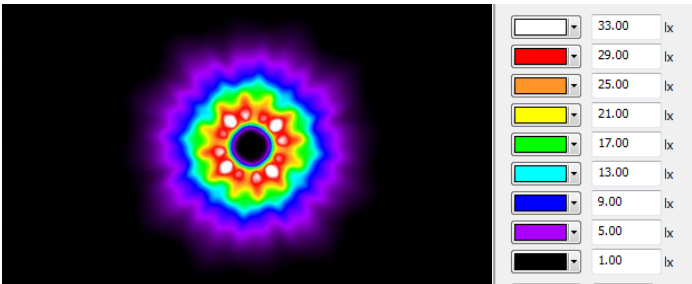




LUMINAIRE	
Puissance	18W
Technologie	LED
Efficacité lumineuse	110 Lumens/Watt
Couleur de lumière	Blanc neutre (4000K)
Indice de rendu de couleur	90
Durée de vie	>45000 heures
Distribution de lumière	 
SYSTEME	
Hauteur de feu	4 m
Inter distance typique	20 m
Mode d'allumage	Pendant 5 heures après la tombée de la nuit à 100% de la puissance, puis pendant 7 heures avec une puissance dégressif heure par heure, 90%, 80%, 70%, 60%, 50%, 40% puis 30% de la puissance maximale.
Température de fonctionnement	-20°C à +55°C
ENERGIE	
Modules photovoltaïques	65Wc –Silicium monocristallin
Capacité de la batterie	76Ah (12V)
Technologie de la batterie	Gel ou AGM
Durée de vie de la batterie	10 ans
Caractéristiques mécaniques	
Matériaux	Mât en acier galvanisé à chaud-Peinture Epoxy. Lanterne en alliage Aluminium.
Résistance au vent	Zone 4
Indices de protection	IP 54 (lanterne) IP 67 (contrôleur)
Normes et marquages	CE EN40/EN60950, EN60335-1, EN55014-1, EN55014-2, EN61000-3-3, IEC 61427 (normes de la batterie de Victron).

