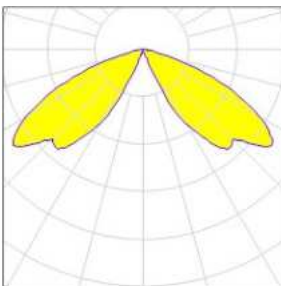
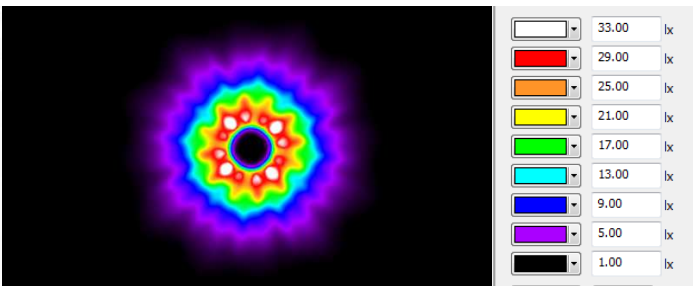




LUMINAIRE	
Puissance	8+2W
Technologie	LED
Efficacité lumineuse	110 Lumens/Watt
Couleur de lumière	Blanc neutre (4000K)
Indice de rendu de couleur	90 ?
Duré de vie	>45000 heure
Distribution de lumière	 
SYSTEME	
Hauteur de feu	3,5 m
Interdistancetypique	10 m
Mode d'allumage	Pendant 5 heures après la tombé de la nuit à 100% de la puissance, puis pendant 7 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	40Wc -Silicium polycristallin
Capacité de la batterie	38Ah (12V)
Technologie de la batterie	Gel ou AGM
Duré 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

