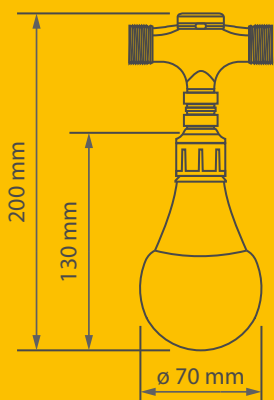




SPOR

Leur efficacité, qualité et longévité font de la gamme de luminaires AMTEK un composant essentiel d'un système d'éclairage optimisé.

SPÉCIFICATIONS



TECHNOLOGIE	LED
PUISSANCE	9 W
VOLTAGE	48 VCC
LUMENS	959 réels
EFFICACITÉ	106.56 lm./W
IRC	> 85 Ra.
TCC	3000 Kelvin*
GRADATION D'INTENSITÉ	0-100%
CLIGNOTEMENT	Aucun
MATÉRIAU DE LA BASE	Plastique ABS
MATÉRIAU DU DIFFUSEUR	PMMA résistant aux chocs
DURÉE MOYENNE	> 50,000 h.
TEMPÉRATURE D'OPÉRATION	-10°C à +40°C
GRADE IP	IP 67
GARANTIE	5 ans
POIDS NET	0.3 kg.
CERTIFICATION	CE RoHS

* Disponibles en d'autres TCC Kelvin, UV-A, bleu, rouge, vert, et leurs combinaisons.

APPLICATIONS

Qu'il soit monté sur câble ou directement sur une prise E26, le luminaire polyvalent **SPOR** est un excellent choix pour les exploitations agricoles au niveau du sol. Quelle que soit la hauteur du plafond, **SPOR** fournit des niveaux d'éclairage idéaux pour les oiseaux dans la partie inférieure de l'espace **. Son assemblage Plug-and-Play sur tendeur fixe facilite l'installation.

POULAILLER À POULES PONDEUSES

- 2.5 m. de haut
- 4 m. de distance entre les luminaires

POULAILLER À POULES ET DINDES DE CHAIR

- 2.5 m. de haut
- 3.6 m. de distance entre les luminaires

POULAILLER À POULES DE REPRODUCTION

- 2.5 m. de haut
- 2.6 m. de distance entre les luminaires

POULAILLER À POULES D'ÉLEVAGE

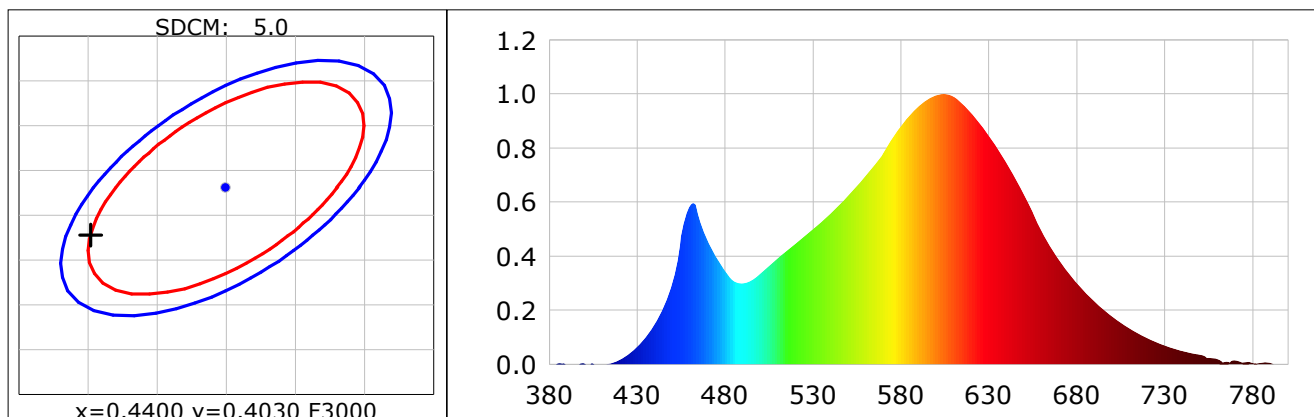
- 2.5 m. de haut
- 3.6 m. de distance entre les luminaires

** En fonction de l'installation des luminaires, il est possible d'obtenir 100 lx en moyenne au niveau du sol.



*We Enlighten Your Life
Nous Illuminons Ta Vie
Iluminamos Tu Vida*

AMTEK GROUP, Suite #200, 550 Sherbrooke West, Montréal, Québec, Canada, H3A 1B9
Tel: +1(514) 819-1653 | www.amtekgroup.com



SPOR-9W-D (Blanc Chaud)

