

## Feu de pulvérisation bleue Tyri

Référence : P2A4040712

### Détails

Avec son faisceau pointu, le feu de pulvérisation éclaire, le dessous de la rampe au niveau des buses afin de bien voir si le jet de buses ne présente pas de problème particulier. Grâce à sa lumière bleue, ça permet d'avoir une bonne visibilité sur les buses de pulvérisation de jour comme de nuit.

Le feu Tyri Blue Beam, est un phare spécialement conçu pour la pulvérisation. Il procure une lumière bleue, qui reste confortable et efficace pour travailler de jour comme de nuit. Il peut équiper les plus grandes rampes avec un éclairage jusqu'à 50 m. mais peut aussi équiper des pulvérisateurs plus spécifiques :

- Pulvérisateurs à rampe
- Pulvérisateurs à jet projeté
- Pulvérisateurs à jet porté
- Pulvérisateurs à panneaux récupérateurs

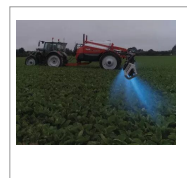
Il dispose de

- 4 LED bleues
- Puissance de 15 W
- 12/24V
- IP69K
- Corps en aluminium
- Protection anti-vibration intégrée
- Connecteur DEUTSCH
- Certifié CEM (EMC)
- Eclairage longue portée

Avec ses 4 LED bleues, ce feu ne consomme que 15W. Comme tous les phares à LED, il fonctionne aussi bien en 12 V et 24 V (plage de 9 à 60 V). De plus avec son corps en aluminium il n'est pas sensible à la corrosion et aux attaques acides de la bouillie. S'ajoute à cela, un assemblage complètement étanche, qui présente un indice de protection IP69K. Cet indice de protection protège totalement contre les poussières et permet une immersion prolongée dans l'eau au-delà de 1 m et contre le nettoyage haute pression. Vous pourrez ainsi utiliser ce feu en toute tranquillité lors de vos travaux de pulvérisation et lors des opérations de nettoyage.

Il intègre également un montage sur silentbloc pour le protéger des vibrations. Son installation est très simple grâce à son connecteur DEUTSCH femelle. Un câble de 50 cm avec la contre-partie DEUTSCH DT est fournie.

Ce feu est certifié EMC, il ne présentera pas d'interférence néfaste aux autres systèmes électroniques sur la machine.



Caractéristiques	
Longueur (mm)	106.5 mm
Largeur (mm)	106.5 mm
Norme	CEM EN55025 / CISPR 25 Class 5
Puissance (W)	15 W
Tension (V)	12-48 V
Couleur	Bleu
Nombre de led	4 CREE
Type faisceau	Pinceau

Profondeur (mm)	82.4 mm
Application	Pulvérisation agricole
Indice de protection	IP69K
Connexion	Deutsch DT04-2P
Types de produits	LED
Intensité lumineuse (Candela)	10000
Quantité dans conditionnement de vente	1