



**STRALIS**

# STRALIS

Compact et léger, le projecteur Stralis a été conçu pour un éclairage optimal de tous les stades, terrains de sport et grands espaces. Il a bénéficié de la recherche Eclatec en terme d'éclairage, d'ergonomie et de qualité de construction. Le nouveau Système de visée Eclatec vous permettra des réglages de précision, de jour comme de nuit, en toute simplicité.

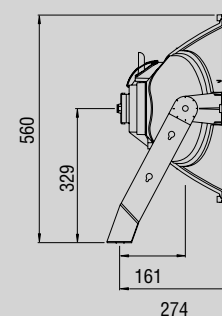
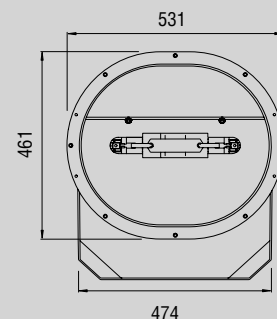


## Applications

- Péages autoroutiers
- Échangeurs
- Parkings
- Plateformes logistiques
- Environnements sportifs

## DESCRIPTION PROJECTEUR

- EN 60598
- IP 66
- Classe I
- Corps en fonderie d'aluminium injecté sous pression, finition noire, peinture liquide haute température
- Glace en verre trempé thermiquement, épaisseur 5 mm, IK 08
- Réflecteur en aluminium de très haute pureté (99,8 %), anodisé et colmaté, hydroformé
- Lyre en acier galvanisé
- Respirateur intégré directement sur le corps et équipé d'un filtre au charbon actif
- Poignées d'ouverture en acier inoxydable
- Poignée de préhension intégrée au corps du luminaire
- Filerie haute température avec gaine de protection fibre de verre non imprégnée



# STRALIS

## Appareillage électrique

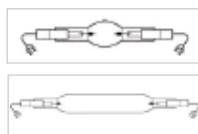
Sur platine déportée en pied de mât ou en armoire  
Boîtier amorceur fixé sur la lyre (fixation rapide)  
Connectique rapide pour câble souple ou rigide  
Raccordement par presse-étoupe Ø 13 en acier inoxydable

## Poids - Scx

Poids : 10,5 kg (équipé)  
Scx : 0,19 m<sup>2</sup> (inclinaison 70 °)

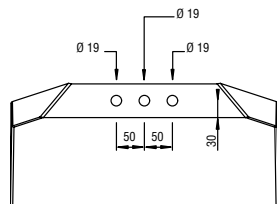
## Sources

Iodures Métalliques double culots à cosses :  
- 1000 W et 2000 W arc court  
(type POWERSTAR® HQI-TS 2000/D/S, OSRAM)  
- 2000 W arc long  
(type POWERSTAR® HQI-TS 2000/N/L, OSRAM)



## Fixation

Par lyre, projecteur suspendu ou porté  
2 trous Ø 19, entraxe 100 mm



## Accessoires

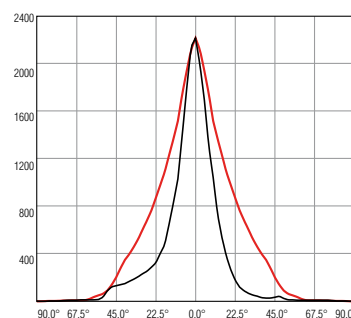
Grille de protection  
Déflecteur à volets  
Paralume à lames horizontales ou verticales

## Finition

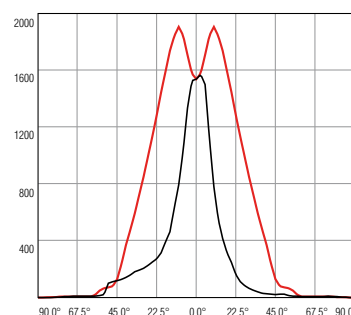
Corps : peinture noire haute température

## Courbes photométriques

STRALIS 12 FIXE  
POWERSTAR HQI TS 2000 W/N/L



STRALIS 10 FIXE  
POWERSTAR HQI TS 2000 W/D/S



## Maintenance

Ouverture et fermeture simplifiées et sans outil par couvercle porte lampe basculant (déverrouillage des 2 poignées d'ouverture)  
Accès direct à la lampe, changement sans outil



Ouverture

## Étanchéité

IP 66  
Par joints silicone sur corps, glace et respirateur  
Degré d'étanchéité conforme à la norme EN 60 529



Étanchéité



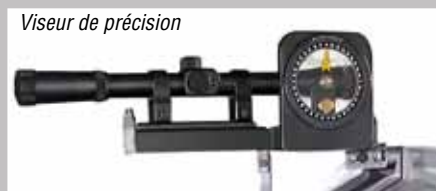
Respirateur

## Réglages



Réglages

Lecture de l'inclinaison directement sur la lyre par échelle de graduation angulaire.  
Pour un réglage de précision, système de visée (en option) séparé montable sur le produit.  
Réglages de l'angle par rapporteur ou de la direction par lunette de visée.



Visure de précision



Toute reproduction de ce document est interdite sans l'autorisation préalable écrite d'ECLATEC • Copyright ECLATEC 2009 • Document et photographies non contractuels. La description des appareils ainsi que les cotes mentionnées ne sont données qu'à titre indicatif et ne sauraient constituer un engagement pour notre société qui se réserve le droit d'y apporter sans préavis toutes les modifications qu'elle jugera nécessaires.

**ECLATEC**

41, rue Lafayette  
54320 MAXÉVILLE  
Tél : +33 3 83 39 38 00  
[www.eclatec.com](http://www.eclatec.com)



Papier recyclé

