

QuickSpot - Projecteur Compact 60W



AS QS

Principales caractéristiques

Projecteur Fresnel LED 60W QuickSpot

Astera QuickSpot - Projecteur Fresnel LED compact et puissant pour les professionnels

Présentation de l'Astera QuickSpot

L'**Astera QuickSpot** est un projecteur Fresnel LED compact conçu pour offrir un éclairage précis, homogène et mobile dans des environnements professionnels exigeants. Il s'intègre dans la gamme QuikFamily d'Astera et reprend les technologies éprouvées de la marque, notamment le moteur LED Titan et une connectivité sans fil avancée.

Avec une puissance LED totale de **60 W** et une consommation optimisée de **38 W**, il offre un excellent rendement pour son format. Sa conception IP65 lui permet une utilisation en intérieur comme en extérieur, ce qui le rend particulièrement adapté aux tournages cinéma, aux événements live et aux installations architecturales.

Moteur LED Titan et qualité de lumière

Le QuickSpot embarque le **Titan LED Engine** avec mélange **RVB, Menthe et Ambre**, garantissant une restitution colorimétrique avancée.

IRC \geq 96

TLCI \geq 96

CCT optimisée sur plage cinéma

Ce moteur permet d'obtenir des blancs précis, des couleurs riches et une cohérence parfaite avec les autres projecteurs Astera.

Batterie, autonomie et alimentation

Le QuickSpot est conçu pour un usage terrain intensif avec :

autonomie jusqu'à 20 heures

autonomie 4,5 heures à pleine puissance

temps de charge 5 heures

Il fonctionne également sur secteur avec entrée **100-240 VAC** et connecteur **PowerCON TRUE1 IN/OUT**, assurant une intégration fiable en prestation.

La consommation maximale du projecteur est de **50 W**, facilitant son déploiement sur tout type d'installation.

Connectivité et contrôle avancé

Le QuickSpot intègre une connectivité complète :

DMX filaire
CRMX intégré
BluetoothBridge
WiFi
UHF

Portée CRMX/UHF jusqu'à **300 m**

Il supporte également le **RDM avec et sans fil**, le contrôle infrarouge et est compatible avec la **PrepBox**, ce qui permet une gestion avancée en réseau.

Robustesse et utilisation terrain

Avec un indice de protection **IP65**, le QuickSpot peut être utilisé en extérieur sans contrainte. Il fonctionne dans une plage de température de **0 à 40°C**, adaptée aux conditions de production.

Il dispose d'un strob de **0 à 25 Hz**, utile pour les effets scéniques.

Format et montage

Poids : 3,45 kg
Dimensions : 164 × 164 × 182 mm

Options d'accroche :

Rail Aero
filetage 3/8"
lyre avec insert 1/2"

Ce système permet une installation rapide en studio comme en prestation.

Spécifications techniques

Puissance LED : 60 W
Consommation LED : 38 W
Consommation max : 50 W



CRI / TLCI : ≥ 96

Autonomie : jusqu'à 20 h

Autonomie max : 4,5 h

Temps de charge : 5 h

DMX : Oui

CRMX : intégré

IP : IP65

Poids : 3,45 kg

Documentation et liens utiles

Découvrez la gamme Astera : https://www.eurolight-system.com/?s=astera&post_type=product&dgwt_wcas=1

Astera APP : <https://astera-led.com/fr/app/>

