

# LAMPE DE PUPITRE

**EZL 121 LX**

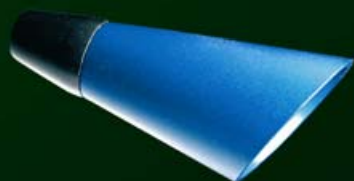
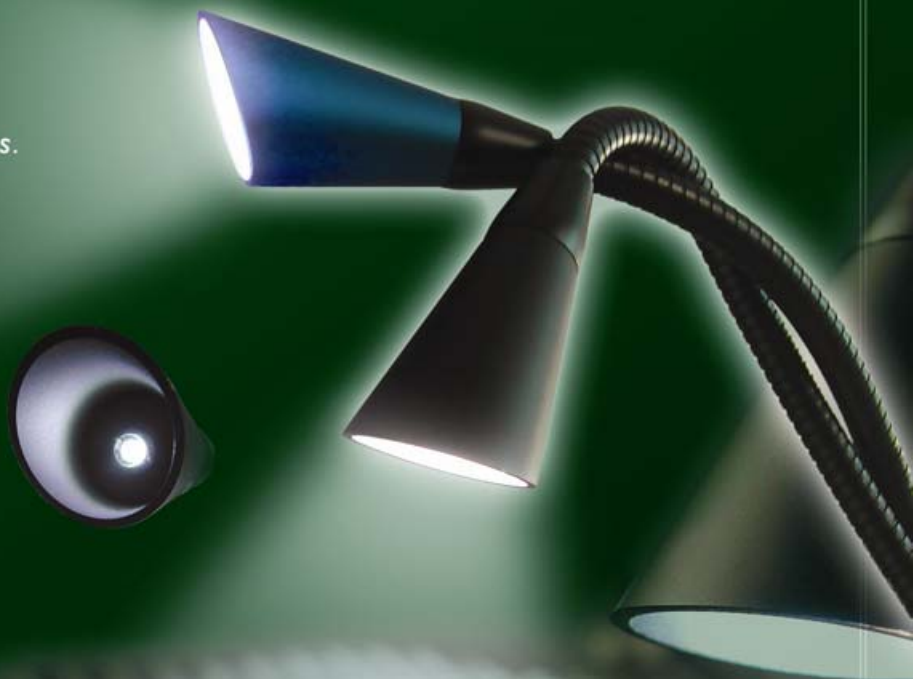
*Cette lampe à col de cygne, destinée aux consoles lumineuses ou sonores, répond à tous les besoins en terme de fonctionnalités et de performances.*

*Elle intègre une LED Luxeon™ 1W de forte puissance.*

*La forme conique de la tête permet la diffusion d'un flux lumineux précis et exempt de tout autre parasite lumineux.*

*La lampe est disponible en blanc froid (5500°K) ou en blanc chaud (3200°K)*

*La lampe est dotée d'une prise XLR tripolaire et d'un driver LED. La plage de tension de fonctionnement s'étend de 7VDC à 15VDC*



*Comparaison entre les modèles  
PLT121 et PLT123*



*Contrôleur MAXXYZ avec PLT 121 LX*

**LUMIOS**  
lighting systems

# LAMPE DE PUPITRE

## EZL 121 LX



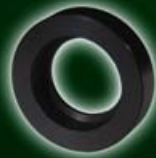
avec prise XLR droite  
543-001 à 006



avec prise coudée  
543-021 et 022



sans prise pour montage à demeure  
543-061 à 066



Rondelle de calage pour  
montage à demeure 548-122



Vis en laiton  
548-131 et 548-132



Vis en laiton et rondelle  
de calage montée



Plaque d'adaptation 2 pour XLR  
548-112



Plaque d'adaptation 3 pour  
montage à demeure 548-113



Plaque d'adaptation 5 avec commutateur  
548-115



Variateur de lumière LC-PWM 324  
(Version OEM) 547-002



Adaptateur secteur 12 V  
pour XLR 543-102



Bloc d'alimentation avec source  
de courant constant 350 mA 350 mA  
pour montage à demeure 543-107



## Caractéristiques techniques

Tête de lampe Aluminium, anodisé noir,  
autres couleurs sur demande

Équipement 1 LED Luxeon™ 1W  
blanc 5500°K/3200°K,  
autres couleurs sur demande

Tension d'alimentation 7-15 V (DC)

Consommation électrique 350 mA

Raccordement Prise XLR tripolaire

Cône de diffusion lumineux env. 68°

Sous réserve de modifications apportées aux paramètres techniques et au design.

Brochage standard XLR tripolaire



autres affectations de broches sur demande

