

## PROJECTEUR SURFACE LED

### Lumane



### Descriptif

- Projecteur Surface à LED.
- Faisceau natif optique de 15°.
- Porte filtres
- Compatible SNAP® SORAA.
- IRC élevé pour les applications musées.
- Flux réglable progressif.
- Design compact et léger.
- Efficacité lumineuse élevée.
- Faible consommation d'énergie.
- Haut rendement.

### Présentation

Référence produit	<b>Lumane</b>
Technologie LED	Oui
Graduable	Oui
Montage rails	Oui (3 allumages)
Corps	Aluminium
IRC (Ra)	Supérieur à 95
Angle de faisceau (°)	15°, configurations multiples
Température de couleur (K)	3000 - 4000
Tension (V)	230
Couleur	Noir
Indice de protection	IP 20
Diamètre (cm)	8
Dimensions (cm)	L 22 H 20
Garantie	2 ans

## PROJECTEUR CADREUR LED

### Lumane

#### Tableau des données

##### - Données générales

Référence produit	<b>Lumane</b>
Technologie	LED
À variateur	Oui
Certifications	CE
Montage	Rails STD
Remarques	Ouvertures configurables, faisceau rond de 25°, 36°, 60°, faisceau Oval de 10°x25°, 10°x36°, 10°x40°, faisceau carré de 25°x25°, 36°x36°. Volets coupe-flux étanche (sans fuite de lumière). Compatible SNAP® SORAA.
Description	Projecteur entièrement orientable à technologie LED natif et à ouverture configurable simplement sans démontage d'optique. Design compact à ailettes de refroidissement afin de maximiser la gestion thermique et la réduction de la température de jonction LED, sans ventilation (absence de bruit de fonctionnement). Source de lumière sans IR / UV. Sans rayonnement thermique. Gradation possible en continu. Longue durée de vie 40Kh. Solution d'éclairage sans entretien. Température de couleur de 3000K à 4000K. Haut IRC supérieur à 95. Grande efficacité lumineuse. Il est équipé d'un porte filtre. Très grande homogénéité du flux. Le projecteur compatible avec le cadreur de même gamme, tant visuellement qu'au niveau de sa photométrie. Les 2 appareils partagent le même couple Led/alimentation.
Nom du produit	<b>PROJECTEUR SURFACE LED Lumane</b>
Environnement	Intérieur
Application générale	Musées & Galeries
Corps	Aluminium
Labels de sécurité nationaux	CE
Quantité	Conditionnement x1

## PROJECTEUR CADREUR LED

### Lumane

#### - Données optiques

IRC (Ra)	95
Angle de faisceau (°)	15° + configurations (25°- 36°- 60°)
Température de couleur (K)	3000 - 4000
Type de distribution	Rails STD 3 allumages.

#### - Données électriques

Consommation (W)	23
Tension (V)	230
Protection électrique	Class I
Nombre de têtes LED	1
Disponibilité du transformateur	Inclus
Montage du transformateur	Intégré
Nombre de lampes total	1

#### - Données physiques

Poids (kg)	1.05
Couleur	Noir
Lampe incluse	Oui, Led Intégrée+optique verre
Hauteur (cm)	20
Indice de protection	IP 20
Inclinaison verticale (°)	200°
Rotation horizontale (°)	360°
Diamètre (cm)	8
Dimensions (cm)	L 22 H 20
Type d'adaptateur de rail	3 allumages STD (ou secteur 220V)
Dimensions emballé (cm)	35 x 22 x 12

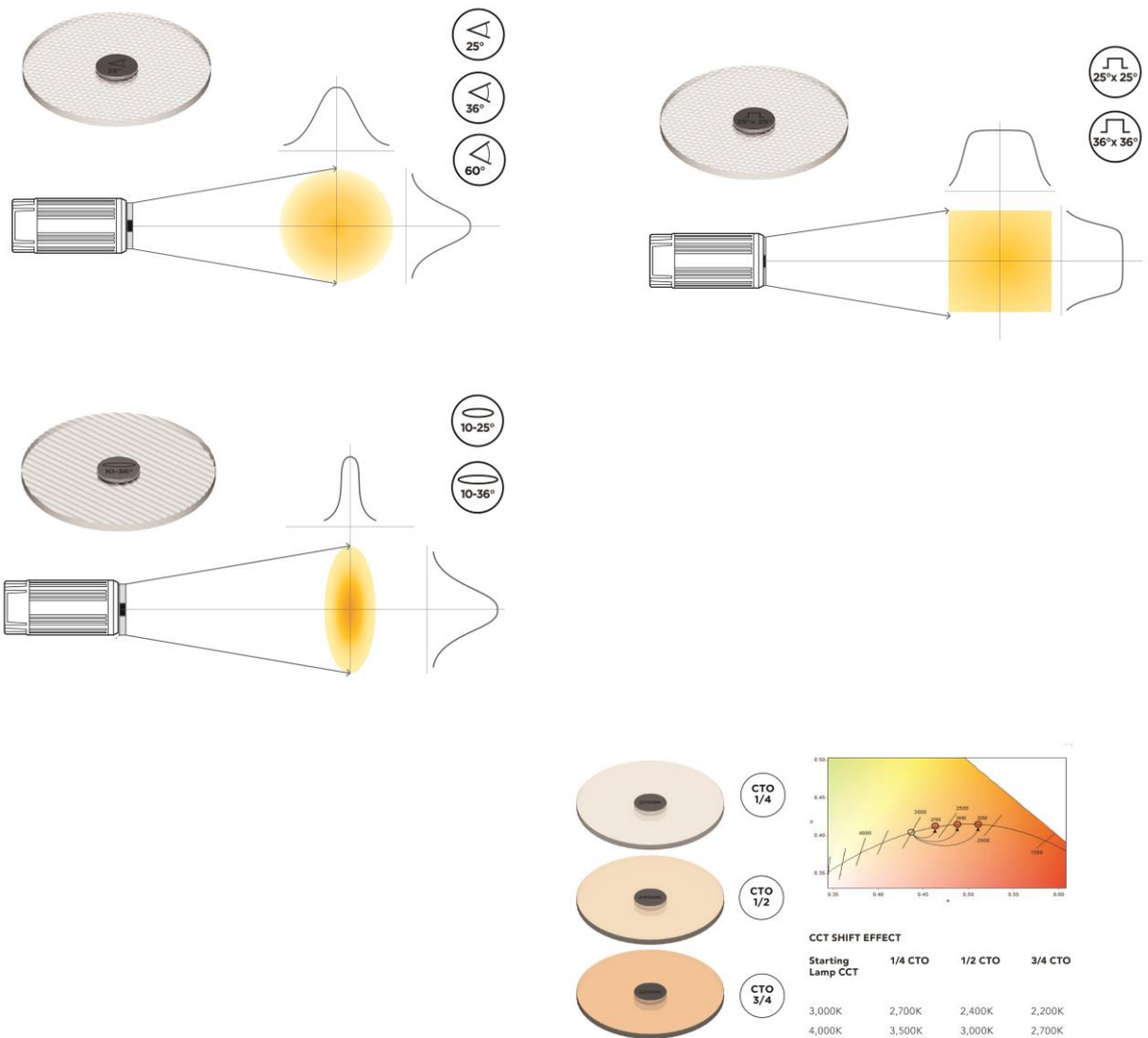
### Photométrie.



## PROJECTEUR SURFACE LED

### Lumane

Exemples de possibilités de forme (ronde / carrée / ovale) et correction de teinte.



41, rue Coquillière, 75001 PARIS - Tél. 33 (0)1 42 21 00 00

albane@veralbane.com - [www.facebook.com/Veralbane](https://www.facebook.com/Veralbane) - [www.linkedin.com/company/veralbane](https://www.linkedin.com/company/veralbane)

SAS au capital de 40 000 € - R.C. PARIS B 319 489 746 - NAF 4618 Z - TVA FR 28 319 489 746