



next generation led

info@nextgenerationled.be
www.nextgenerationled.be
Tel + 32 53 71 09 42

SORAA ARC AJUSTABLE

Caractéristiques

- Durée de vie L70 %: > 35.000 heures
- Disponible en version encastré et semi-encastré (boîte à borne 4" ou 6" requise)
- Un faisceau de lumière qui n'entend pas de lumière diffusante ou de fausses ombres
- Pas de lumière IR ou UV
- Les versions 9°, 10° et 15° sont compatibles avec les accessoires Arc et les filtres Soraa SNAP
- La module de lumière est en fonte d'aluminium, boîtier de transformateur en aluminium extrudé et finition satinée durable
- Disponible en noir, blanc et argent
- Pourcentage de scintillement < 30%, ce qui limite la fatigue visuelle
- Respectueuses de l'environnement: pas de gaz toxiques, ni de mercure
- Se met immédiatement en fonction indépendamment de la température ou le taux d'humidité
- Garantie: 5 ans



CRI 95	35.000 u.	R9 > 95	1 faisceau de lumière
--------	-----------	---------	-----------------------

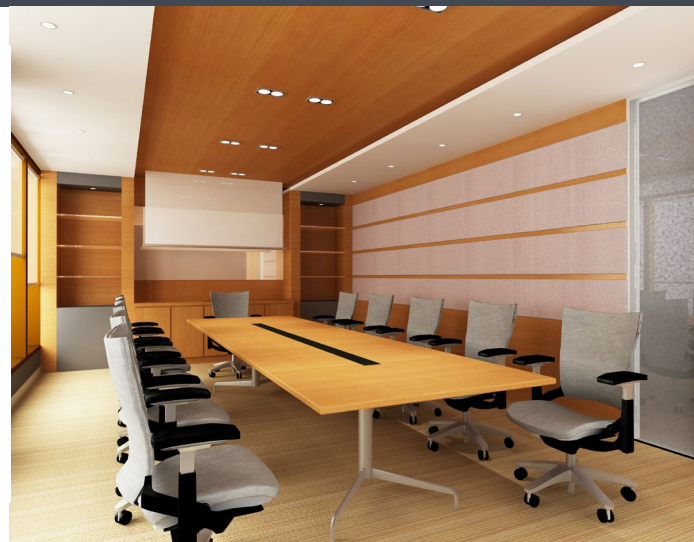
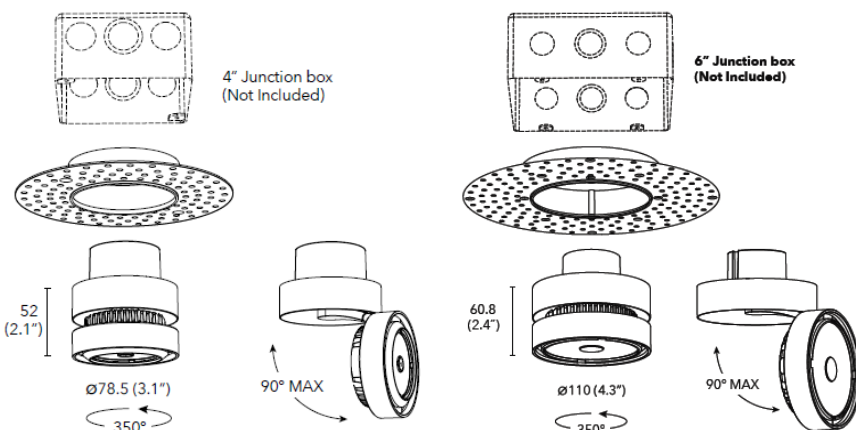
Spécifications

Puissance	11 W	18 W	20 W
Temp. de couleur	2700 - 3000 - 4000K		
Angle d'ouverture	10° - 15° - 25° - 36°		9° - 25° - 36° - 60°
Flux lumineux	475lm	835 - 950lm	900 - 995lm
Facteur de puissance	> 0.93		
Dimable	<1%		
Temp. d'utilisation	-40°C jusqu'à 25°C		
Dimensions	78,5mm x 53,1mm		110mm x 60,8mm
SNAP Compatible	oui, avec 9°, 10° et 15° angle de faisceau		

Terrains d'application

Boutique, salles d'exposition, galerie, salle de réunion, hôpital, applications résidentielles...

Mise à jour: Oct. 2017

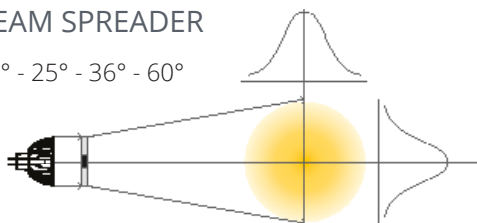


Snap System

Les accessoires sont des outils importants qui permettent aux concepteurs d'éclairage de créer ou d'optimiser des sphères lumineuses de manière simple et rapide. Exemples d'accessoires typiques: grilles et filtres pour réduire l'éblouissement; modèles de lumière linéaire.

BEAM SPREADER

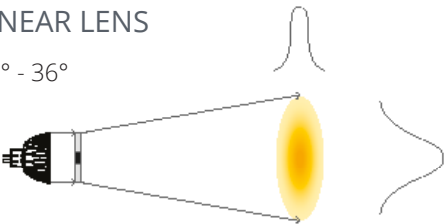
17° - 25° - 36° - 60°



Les "Beam Spreaders" élargissent le faisceau de 9°, 10° et 15° à respectivement 17°, 25°, 36° ou 60°

LINEAR LENS

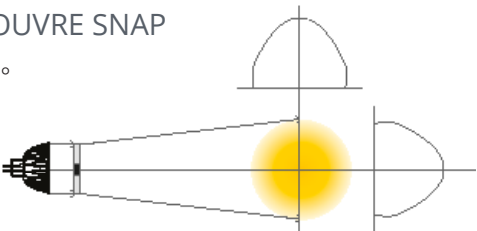
10° - 36°



Avec la lentille linéaire, vous obtiendrez un faisceau asymétrique (10° en un, 36° dans l'autre sens), idéal pour éclairer des objets étroits ou des parois entières

LOUVRE SNAP

40°



La structure en nid d'abeilles du Louvre Snap dirige le faisceau et, de ce fait, élimine l'éblouissement

CCT SHIFTER

1/4 - 1/2 - 3/4



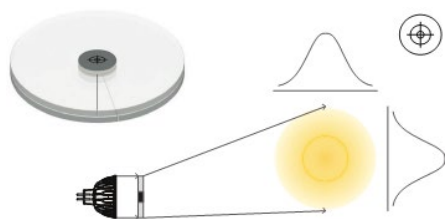
Le CCT Shifter change la température de couleur, ce qui entraîne un effet chaud et abaissé. Souvent utilisé dans les restaurants et les salles de réception

FLAT TOP SNAP



Fournit une illumination uniforme du centre aux arêtes. Élimine la saturation de la caméra vidéo, pour une utilisation dans des applications telles que la surveillance par caméras

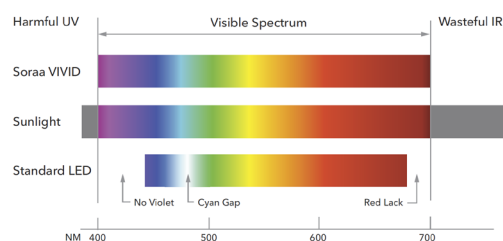
AIM SNAP



Conçu avec deux lentilles, l'Aim Snap fléchit le faisceau de lumière de 0 degrés à un angle de déviation maximal de 20 degrés tout en conservant une couleur et une forme uniformes.

Spectrum

En raison de la technologie de production unique, le spectre des couleurs met l'accent sur le rouge foncé, le cyan et même le violet naturel. D'autre part, les pics bleus sont supprimés dans le spectre, ce qui rend les objets blancs vraiment blancs.



Ombre

Soraa travaille avec un seul faisceau de lumière, ce qui n'entraîne aucune ombre déformée ou une lumière parasite



Halogène

LED alternative

SORAA

REFERENCE	WATT	CRI	LUMEN	COULEUR	FAISCEAU	DIMABLE
112-0049	11W	95	475lm	2700K	10°	OUI
112-0050	18W	95	835lm	2700K	15°	OUI
112-0051	18W	95	950lm	2700K	25°	OUI
112-0052	18W	95	950lm	2700K	36°	OUI
112-0053	11W	95	475lm	3000K	10°	OUI
112-0054	18W	95	835lm	3000K	15°	OUI
112-0055	18W	95	950lm	3000K	25°	OUI
112-0056	18W	95	950lm	3000K	36°	OUI
112-0057	11W	95	475lm	4000K	10°	OUI
112-0058	18W	95	835lm	4000K	15°	OUI
112-0059	18W	95	950lm	4000K	25°	OUI
112-0060	18W	95	950lm	4000K	36°	OUI
112-0061	20W	95	900lm	2700K	9°	OUI
112-0062	20W	95	995lm	2700K	25°	OUI
112-0063	20W	95	995lm	2700K	36°	OUI
112-0064	20W	95	995lm	2700K	60°	OUI
112-0065	20W	95	900lm	3000K	9°	OUI
112-0066	20W	95	995lm	3000K	25°	OUI
112-0067	20W	95	995lm	3000K	36°	OUI
112-0068	20W	95	995lm	3000K	60°	OUI
112-0069	20W	95	900lm	4000K	9°	OUI
112-0070	20W	95	995lm	4000K	25°	OUI
112-0071	20W	95	995lm	4000K	36°	OUI
112-0072	20W	95	995lm	4000K	60°	OUI

SNAP ACCESSOIRES

REFERENCE	MODULATOR	TYPE	LED-LAMP
900-0100	BEAM SPREADER	25°	SORAA AR & MR16 & GU10
900-0101	BEAM SPREADER	36°	SORAA AR & MR16 & GU10
900-0102	BEAM SPREADER	60°	SORAA AR & MR16 & GU10
900-0103	LINEAR LENS	10°-25°	SORAA AR & MR16 & GU10
900-0104	LINEAR LENS	10°-36°	SORAA AR & MR16 & GU10
900-0105	FLAT TOP	25°-25°	SORAA AR & MR16 & GU10
900-0106	FLAT TOP	36°-36°	SORAA AR & MR16 & GU10
900-0107	LOUVRE	40°	SORAA AR & MR16 & GU10
900-0108	CCT SHIFTER	1/4	SORAA AR & MR16 & GU10
900-0109	CCT SHIFTER	1/2	SORAA AR & MR16 & GU10
900-0110	CCT SHIFTER	3/4	SORAA AR & MR16 & GU10

