

JOHN  
CULLEN



ÉTAGÈRES

SOLUTIONS D'ÉCLAIRAGE ÉLÉGANTES

# CONSIDÉRATIONS D'ÉCLAIRAGE DES ÉTAGÈRES

L'éclairage des étagères est un excellent outil d'éclairage architectural, qui ajoute une douceur indirecte et constitue en même temps un atout dans la pièce. Ci-dessous quelques éléments à considérer pour vous aider à faire le bon choix :

## SURFACES

Réfléchissez aux surfaces de vos étagères. Si elles sont réfléchissantes, par exemple miroir, verre ou marbre, il vous faudra minimiser l'éblouissement. Si votre surface est mate, le problème en sera nettement réduit.

## CONTENU DES ÉTAGÈRES

Réfléchissez à ce que vous exposez sur vos étagères, avant de commencer. Cela vous aidera à choisir le bon éclairage pour les objets que vous désirez présenter.

## LIGNE DE REGARD

Veillez toujours vous assurer que la lumière est dissimulée de votre ligne de regard, afin de minimiser l'éblouissement. Par exemple, sur les escaliers ou les étagères, envisagez d'utiliser un montant, une fixation ou un profilé avec un déflecteur pour masquer la source lumineuse.





# VORSA DOT

Concentrez la lumière sur ce qui est vraiment important avec le plus petit luminaire monté sur rail du marché - Vorsa Dot.

## FLOOD ET SPOT

Avec un choix de luminaires Flood ou Spot, de multiples systèmes optiques différents et 5 coupe-flux différents, Vorsa Dot permet de personnaliser tant votre éclairage que votre présentation.

## INSTALLATION POLYVALENTE

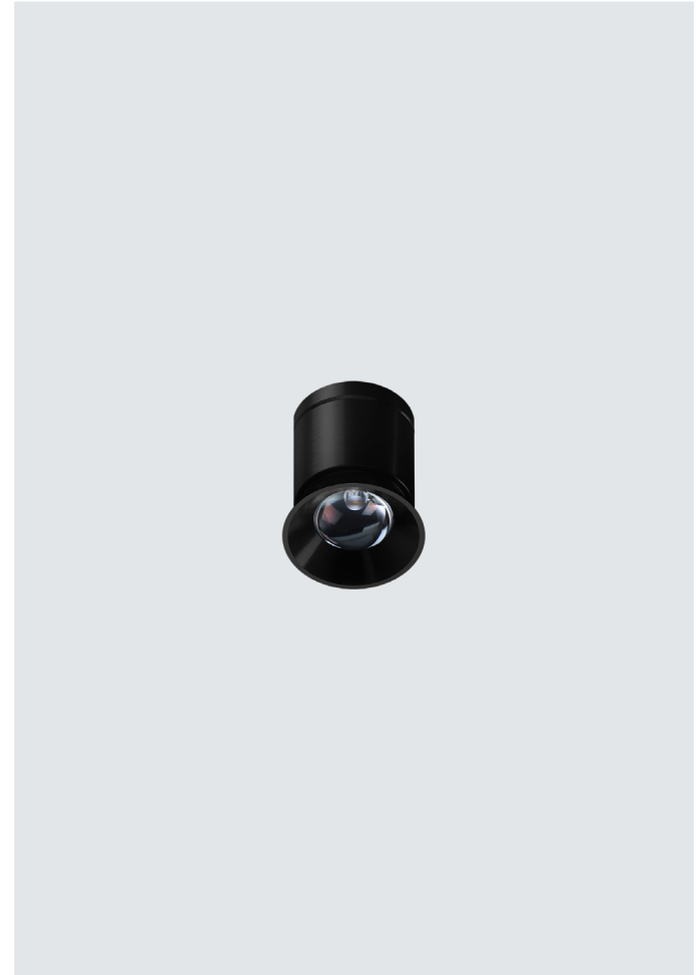
Un rail innovant de marque déposée avec de multiples options de montage offre un contrôle maximum avec niveaux de gradation indépendants.

## FINITIONS FONCTIONNELLES

Vorsa Dot et le rail sont disponibles en noir et en argent pour s'adapter à vos intérieurs.

## TECHNIQUE

LUMENS:	65LM
IRC:	97
VALEUR R9:	>90
CCT:	2700K - 4000K
PUISSANCE:	1.3W
TAILLE:	Ø12 x 31mm high
FAISCEAU:	17°/26°/42°/98°



MINIM

# MINIM

Minim est un luminaire miniature qui révolutionne l'éclairage des étagères, si petit qu'il disparaît dans votre décor. Il est certainement petit mais il fournit plus de 70 lumens et a un IRC de 97, montrant les objets sous leur vrai jour. Minim est disponible avec différentes largeurs de faisceau et finitions pour s'adapter à votre présentation.



## TECHNIQUE

LUMENS:	70LM
IRC:	97
CCT:	2700K
PUISSANCE:	1W
FACETTE:	Ø15/20 avec collerette
PROFONDEUR D'ENCASTREMENT:	18/17.4mm avec collerette
FAISCEAU:	19°/40°/85°
FINITIONS:	Noir, laiton, bronze, nickel, blanc

# LUCCA 30

Lucca 30 est un luminaire polyvalent qui peut être utilisé de différentes manières pour éclairer vos menuiseries. Que vous éclairiez des colonnes, des arches, des embrasures de fenêtres, des marches ou des étagères, le mini Lucca 30 constitue une solution idéale. La certification IP67 lui permet d'être utilisé pour éclairer un encastrement dans une salle de bains.



## TECHNIQUE

LUMENS:	73.4LM
IRC:	>90
CCT:	2700K
PUISSANCE:	1W
FACETTE:	Ø30
PROFONDEUR D'ENCASTREMENT:	34mm
FAISCEAU:	11°/18°
FINITIONS:	Noir, laiton, bronze, acier inoxydable, blanc



CONTOUR HD27

# CONTOUR LINEAR

Nos bandes de LED Contour peuvent être utilisées de différentes manières pour éclairer vos étagères.

## RÉTRO-ÉCLAIRAGE

Une de nos utilisations favorites est le rétro-éclairage des étagères. Cela projette les objets en silhouette, créant un effet spectaculaire.



## ÉCLAIRAGE FRONTAL

Cette technique est idéale lorsqu'on désire montrer plus de détails de l'objet ou lors de l'éclairage de livres.



## ÉCLAIRAGE D'ESCALIER

La bande de LED Contour peut être dissimulée sous chaque marche d'escalier, afin de créer des effets flottants incroyables sur les escaliers ouverts.



## PROFILÉS

Nous offrons une gamme de profilés pour loger la bande de LED. Non seulement ils facilitent l'installation mais ils protègent et masquent également la source lumineuse pour éviter un aspect « pointillé ».

## TECHNIQUE

LUMENS:	810LM/m
IRC:	97
CCT:	3000K/2700K/2400K
PUISSANCE:	9W
TAILLE:	8 X 2mm
FAISCEAU:	120°

# ETTA

## ÉCLAIRAGE SOUS LES ARMOIRES

Etta est un luminaire conçu avec précision pour installation sous les armoires et qui peut également être utilisé pour l'éclairage d'appoint et d'exposition encastré. Il convient à l'éclairage sous étagère, ainsi qu'à l'éclairage personnalisé pour armoires, cuisines et applications marines.



### TECHNIQUE

LUMENS:	176LM
IRC:	>91
CCT:	2700K
PUISSANCE:	2W
FACETTE:	Ø46
PROFONDEUR D'ENCASTREMENT:	18mm
FAISCEAU:	100°
FINITIONS:	Aluminium, bronze, blanc

# ETTA EYELID

## MINIMISER L'ÉBLOUISSEMENT

Lorsque l'angle de vision est susceptible de créer une ligne de regard directe vers le luminaire, il faut considérer l'utilisation d'une alternative à faible éblouissement, comme par exemple Etta Eyelid. Le luminaire est muni d'un petit déflecteur pour protéger le regard de la lumière, de sorte qu'on en voit uniquement l'effet.

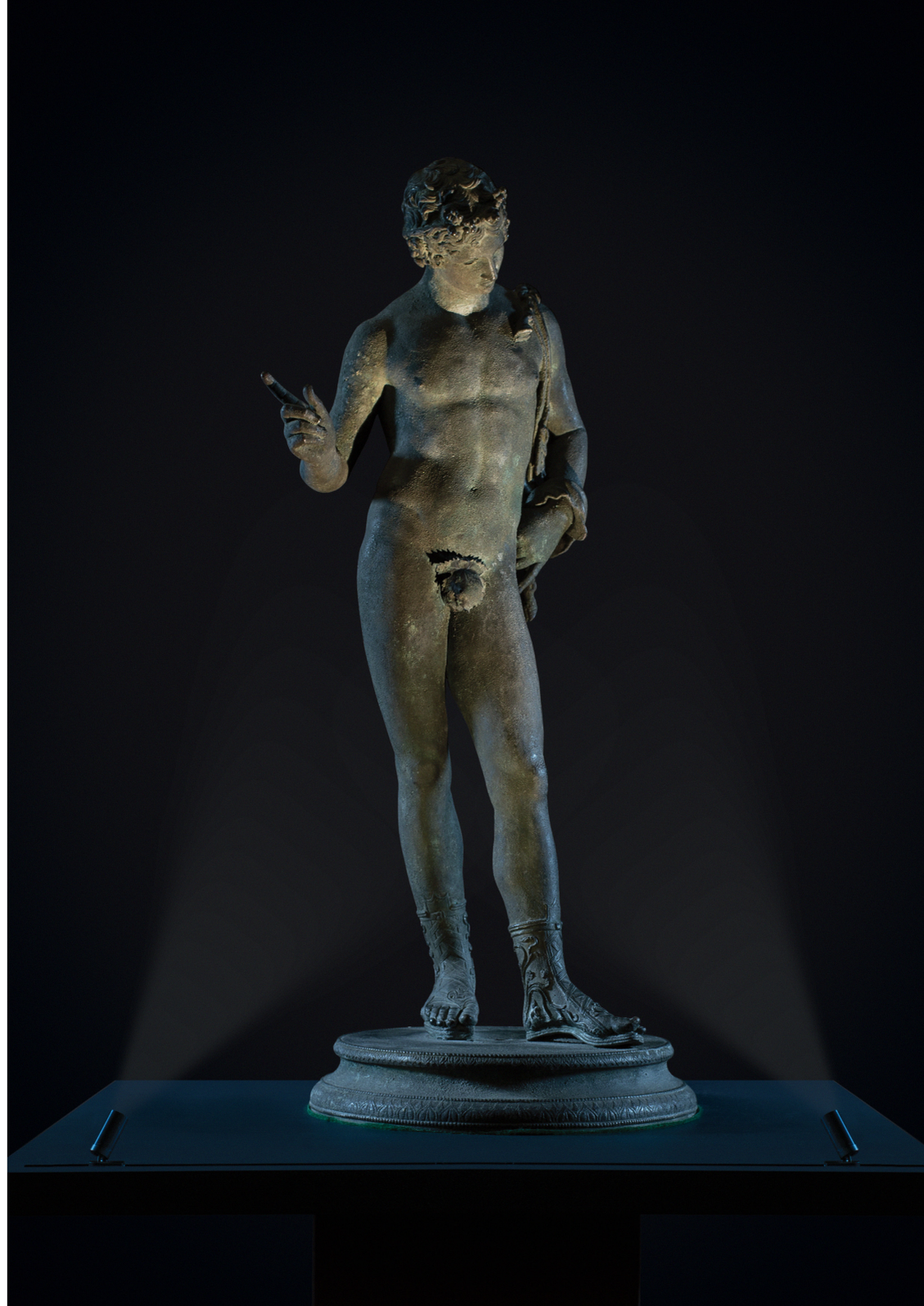


### TECHNIQUE

LUMENS:	158LM
IRC:	>91
CCT:	2700K
PUISSANCE:	2W
FACETTE:	Ø46
PROFONDEUR D'ENCASTREMENT:	18mm
FAISCEAU:	100°
FINITIONS:	Aluminium, bronze, blanc



VORSA DOT



JOHN  
CULLEN

INSPIRATION PAR LA LUMIÈRE

LONDON | PARIS | DUBAI | MUMBAI

[JOHNCULLENLIGHTING.COM](http://JOHNCULLENLIGHTING.COM)