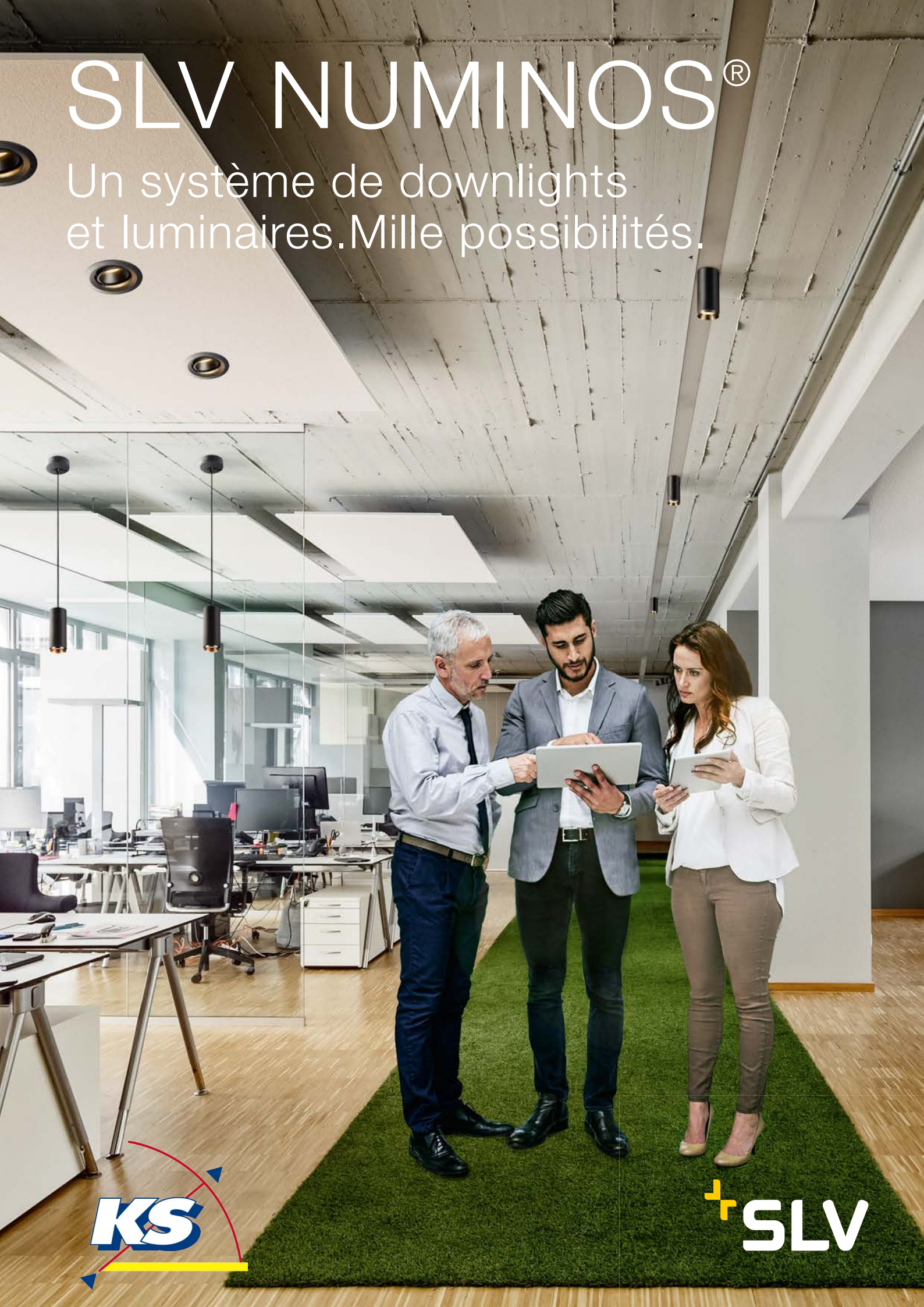


# SLV NUMINOS®

Un système de downlights  
et luminaires. Mille possibilités.



# toujours à jour !

---

**téléchargez la liste de prix actuelle**

**[KS-Lumiere.fr/liste\\_de\\_prix\\_NUMINOS](https://KS-Lumiere.fr/liste_de_prix_NUMINOS)**

**ou scannez le qr-code ci-dessous !**



**Vous trouverez [ici](#) nos conditions générales pour les clients professionnels**



## KS et SLV: des partenaires forts dans l'éclairage depuis plus de 30 ans

### CENTRE D'ENLÈVEMENT À ESSEN

Depuis plus de 30 ans, la société KS Licht- und Elektrotechnik GmbH complète les produits et services de SLV par diverses prestations. Nous disposons d'un centre d'enlèvement pour les produits SLV au cœur de la Ruhr, où vous pouvez venir chercher à court terme les marchandises que vous nous avez commandées.

### DÉCOUVREZ LES LUMINAIRES SLV EN DIRECT

Nous présentons une large sélection de luminaires SLV sur plus de 300 m<sup>2</sup> de surface d'exposition. Nos conseillers et éclairagistes professionnels vous y conseilleront personnellement. En même temps, vous pouvez profiter de notre exposition pour présenter nos luminaires à vos clients en termes de fonction et d'effet. Laissez-vous convaincre de la qualité de nos luminaires d'extérieur dans l'exposition extérieure.

### CONCEPTION D'ÉCLAIRAGE GRATUITE

Nous développons des solutions d'éclairage pratiques avec vous et selon vos besoins. Qu'il s'agisse de locaux professionnels, de salles de vente ou d'ambiances privées : nos concepteurs d'éclairage ont toujours les bons concepts pour une solution adaptée aux besoins et énergétiquement judicieuse. Nous nous ferons un plaisir de calculer pour vous le temps de retour sur investissement de votre nouvel éclairage LED à économie d'énergie.

### KS LUMINAIRES MULTIMARQUES BOUTIQUE EN LIGNE

Dans notre boutique en ligne professionnelle sur [www.KS-lumiere.fr](http://www.KS-lumiere.fr) vous trouverez tout ce qui vous aide dans votre travail quotidien :

- Offres spéciales actuelles et nouveaux produits
- Vérification en ligne de la disponibilité des produits
- Trouver et commander facilement toutes les pièces de rechange
- Formulaire de commande rapide
- Tous les catalogues à télécharger ou sous forme de catalogue à feuilleter avec des liens vers les produits
- Textes de spécification, courbes de distribution lumineuse /LDT plug-ins et Tableaux de calcul rapide

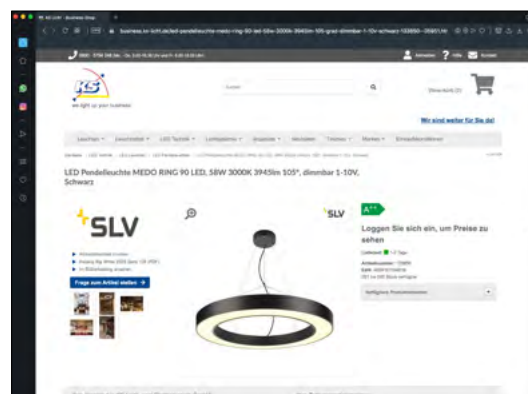
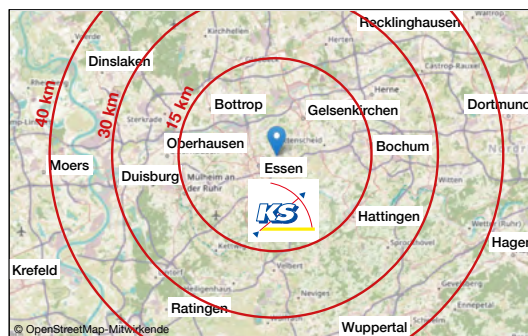
**KS Licht- u. Elektrotechnik GmbH**  
**Manderscheidtstr. 8c**  
**45141 Essen**

Tel.: +49 (0)201-89924-0  
Fax: +49 (0)201-89924-124

Onlineshop: [www.KS-lumiere.fr](http://www.KS-lumiere.fr)  
Internet: [www.KS-Germany.com](http://www.KS-Germany.com)  
Email: [Verkauf@KS-Germany.com](mailto:Verkauf@KS-Germany.com)

**Visitez-nous sur place ou appelez-nous :**

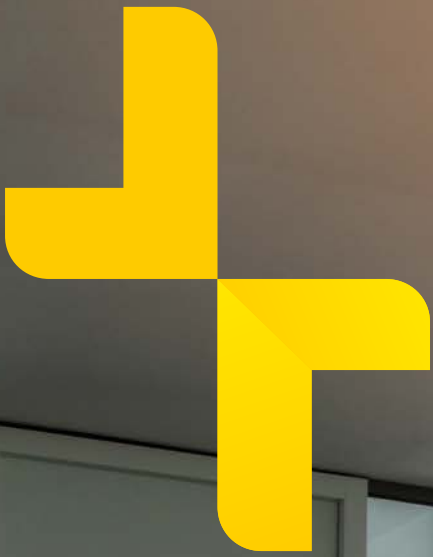
Du lundi au jeudi en continu de 08h00 à 16h30  
Vendredi en continu de 08h00 à 15h00



Scannez le lien vers notre formulaire de commande rapide et obtenez des informations actualisées sur la disponibilité des marchandises !



[www.ks-lumiere.fr/formulaire-de-commande-rapide](http://www.ks-lumiere.fr/formulaire-de-commande-rapide)





# SLV NUMINOS® DOWNLIGHTS ET LUMINAIRES

---

Le système SLV NUMINOS® offre des propriétés d'éclairage constantes et un design moderne dans toutes ses utilisations. Laissez-vous inspirer.



**DISPONIBLE !**  
DÈS NOVEMBRE 2020

# SLV NUMINOS® UN SYSTÈME – MILLE POSSIBILITÉS.

UNE SOLUTION  
POUR CHAQUE  
SITUATION.

UN SYSTÈME D'ÉCLAIRAGE ENTIÈREMENT  
CONFIGURABLE POUR MONTRER CHAQUE  
ENVIRONNEMENT SOUS SON MEILLEUR JOUR.

Aucun projet ne ressemble à un autre. Mais nombreux sont ceux qui exigent un concept d'éclairage au design coordonné. SLV NUMINOS® est un système parfaitement cohérent qui réconcilie fonctionnalité, design et technologie. Pour les concepteurs d'éclairage et les installateurs. Pour tous les besoins. Pour un maximum de choix et un minimum d'effort.

**SLV  
NUMINOS®**

MODULE LED HAUTE  
PERFORMANCE AVEC RENDU DES  
COULEURS EXCEPTIONNEL.

VASTE CHOIX DE LUMINAIRES  
ET DOWNLIGHTS POUR UN DESIGN  
HARMONIEUX.

# PLUS DE LIBERTÉ DANS UN MÊME SYSTÈME.

QUEL QUE SOIT VOTRE PROJET –  
LE SYSTÈME NUMINOS® VOUS PERMET  
D'EXPRIMER VOS IDÉES.



Le système NUMINOS® offre des propriétés d'éclairage constantes et un design moderne pour toutes les utilisations :

- espaces de bureaux
- boutiques et magasins
- hôtellerie & restauration
- résidentiel
- et bien plus encore

De l'hôtel au bureau en passant par les espaces commerciaux ou privés. Du mode d'utilisation à la technologie jusqu'aux détails design : quel plaisir de pouvoir configurer ces luminaires et downlights modulaires au plus près des exigences et des caractéristiques du projet. Plus votre projet sera complexe, mieux vous pourrez tirer parti des avantages du système NUMINOS®.

Illuminer sans  
dominer.

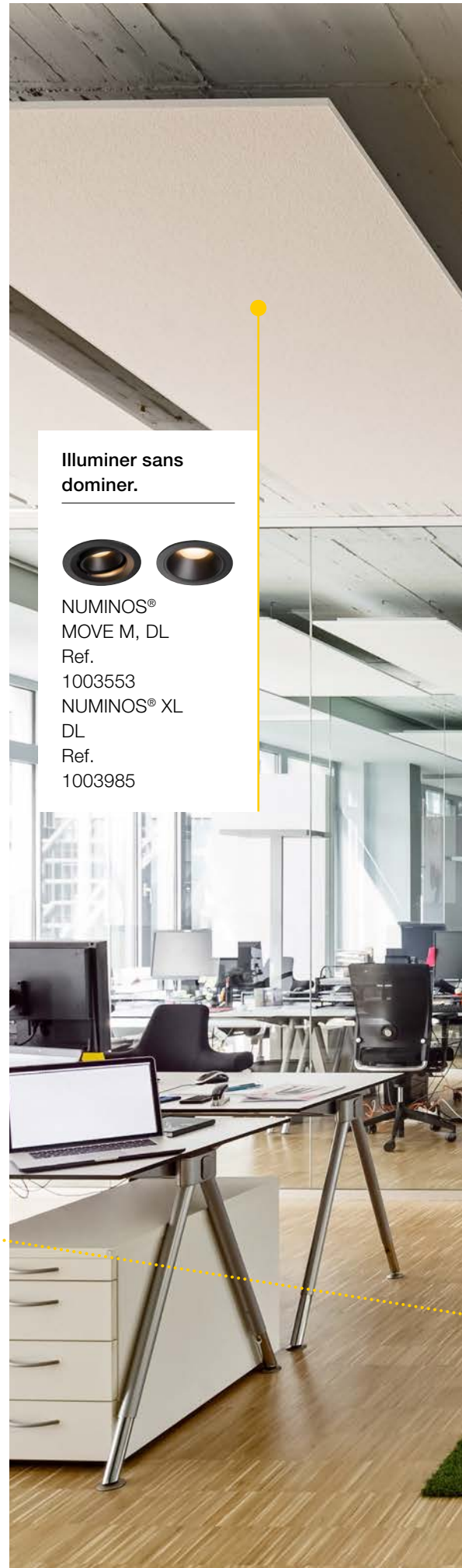


NUMINOS®  
MOVE M, DL

Ref.  
1003553

NUMINOS® XL  
DL

Ref.  
1003985





Prendre de la hauteur pour mieux éclairer.



NUMINOS® S, CL  
Ref.  
1004139

Liberté totale sur tous les axes.



NUMINOS® L, 3 all.  
Ref.  
1004554

Un ajustement personnalisé pour épouser presque tous les espaces.



NUMINOS® L, PD  
Ref.  
1004530

## UNE VARIÉTÉ UNIQUE, DES FORCES COMMUNES.

Choisissez entre :

- Downlight et luminaire
- Tailles et diamètres
- Coloris de boîtier (noir/blanc)
- Types de réflecteurs
- Versions inclinables et fixes
- Classes de protection

Les différentes versions disposent :

- d'un module LED haute performance avec des températures de couleur de 2700/3000/4000 K
- d'une qualité de couleur IRC > 90
- d'un indice d'éblouissement UGR au moins < 22



## DOWNLIGHTS

Disponible en sept versions (de 68 - 75 mm à 176 - 186 mm) avec module LED haute performance en trois températures de couleur (2700 K, 3000 K, 4000 K) et trois indices d'éblouissement (UGR 16, 19, 22).

Sélection de réflecteurs à angles de rayonnement de 20°, 40° ou 55°.

Différents filtres (effet dépoli / prisme / ellipse / nid d'abeille) sont disponibles en accessoires.

Anneau déco apparent à choisir en coloris blanc, noir ou chromé.

Les downlights NUMINOS® sont disponibles en version fixe ou orientable (4x fixe et 3x orientables et inclinables).



**S M L XL**

### Accessoires :

Retrouvez très facilement vos alimentations (on / off, coupure de phase, DALI) et vos diff useurs compatibles en suivant le code couleur.

Retrouvez les alimentations et diff useurs compatibles avec le système downlight SLV NUMINOS® en pages 42-43.

# UN SYSTÈME D'ÉCLAIRAGE ÉTUDIÉ DANS LE MOINDRE DÉTAIL.

Grâce à son large choix de modules d'éclairage, il existe une solution adaptée à chaque besoin. Configuration éclair. Installation rapide et sûre.



## LUMINAIRES

Disponible en trois tailles de boîtier (65x155 mm, 85x175 mm, 100x203 mm) avec module LED haute performance en trois températures de couleur (2700 K, 3000 K, 4000 K).

Grâce à l'alimentation LED intégrée (coupure de phase, DALI), tous les appareils sont adaptés à un raccordement direct en 230 V.

Sélection de réflecteurs à angles de rayonnement de 24°, 36° ou 60°.

Les systèmes NUMINOS® sont disponibles en plafonniers fixes ou orientables, suspensions et spots pour rails 3 allumages.



### Livraison ultra-performante.

Depuis plus de 40 ans, SLV fait partie des fabricants de luminaires les plus réputés d'Europe. Vous aussi, faites confiance à notre qualité conçue et testée en Allemagne, doublée d'une livraison fiable et performante. Nos articles en stock sont livrés en Allemagne en seulement 24 heures (48 heures en Europe). Le délai de livraison des luminaires configurables vous est indiqué directement à l'issue de la configuration.

### Easy to install.

Parce qu'on gagne à être efficace, les luminaires SLV assurent une installation facile, rapide et sûre. Ainsi, le raccordement des downlights, l'installation des appareils et le choix des alimentations grâce au code couleur offrent un avantage décisif : vous gagnez du temps et donc de l'argent.



# UN SYSTÈME D'ÉCLAIRAGE. POUR TOUTES LES SITUATIONS.

Pour réussir quelles que soient les circonstances, une bonne équipe doit pouvoir compter sur les talents de chacun. Découvrez les usages de prédilection des luminaires NUMINOS®.

## Downlights.

Un éclairage discret, moderne et confortable, qui met l'accent sur les objets ou la pièce : les downlights du système NUMINOS® trouvent des applications variées dans des locaux commerciaux ou résidentiels.



Pour rester concentré sur l'essentiel en salle de réunion.



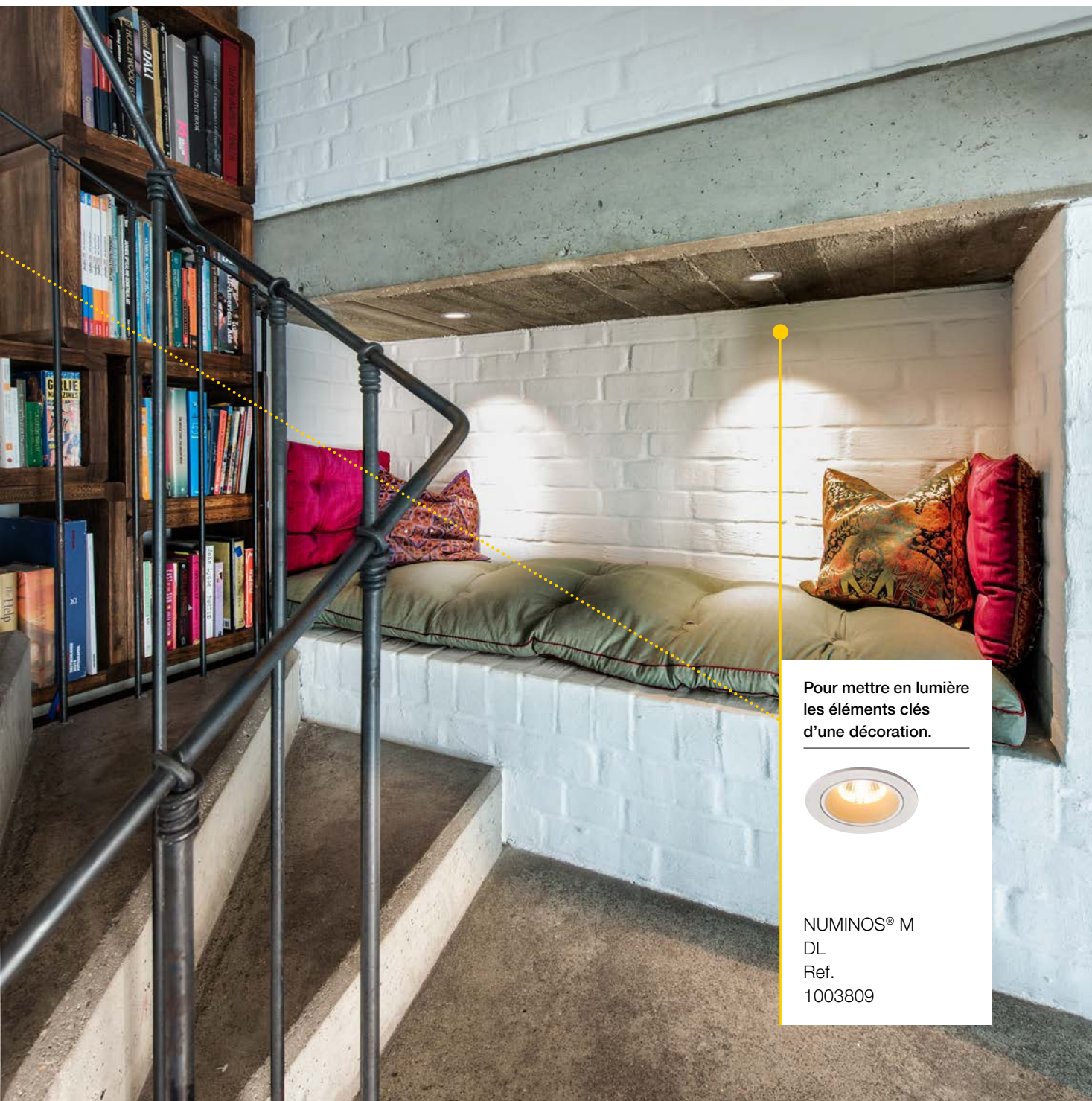
NUMINOS® S  
DL  
Ref.  
1003798



Pour éclairer les espaces de vie avec élégance.



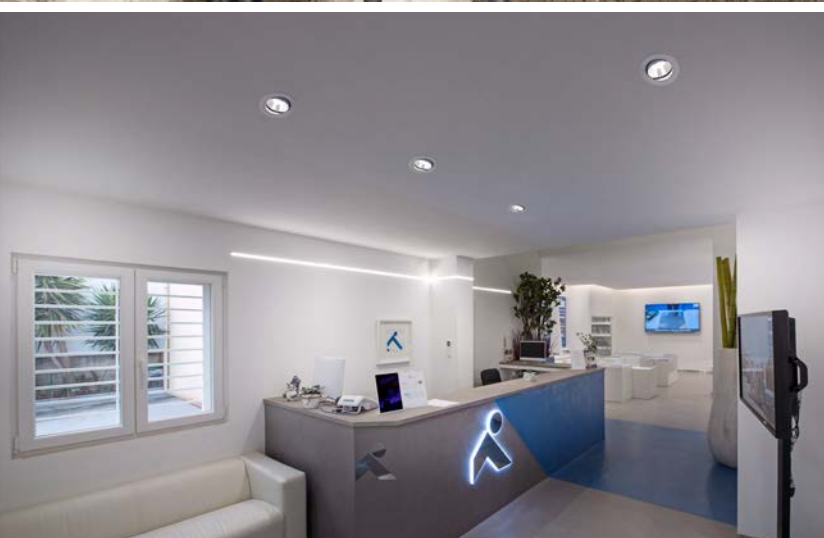
NUMINOS®  
MOVE M, DL  
Ref.  
1003593



Pour mettre en lumière  
les éléments clés  
d'une décoration.



NUMINOS® M  
DL  
Ref.  
1003809



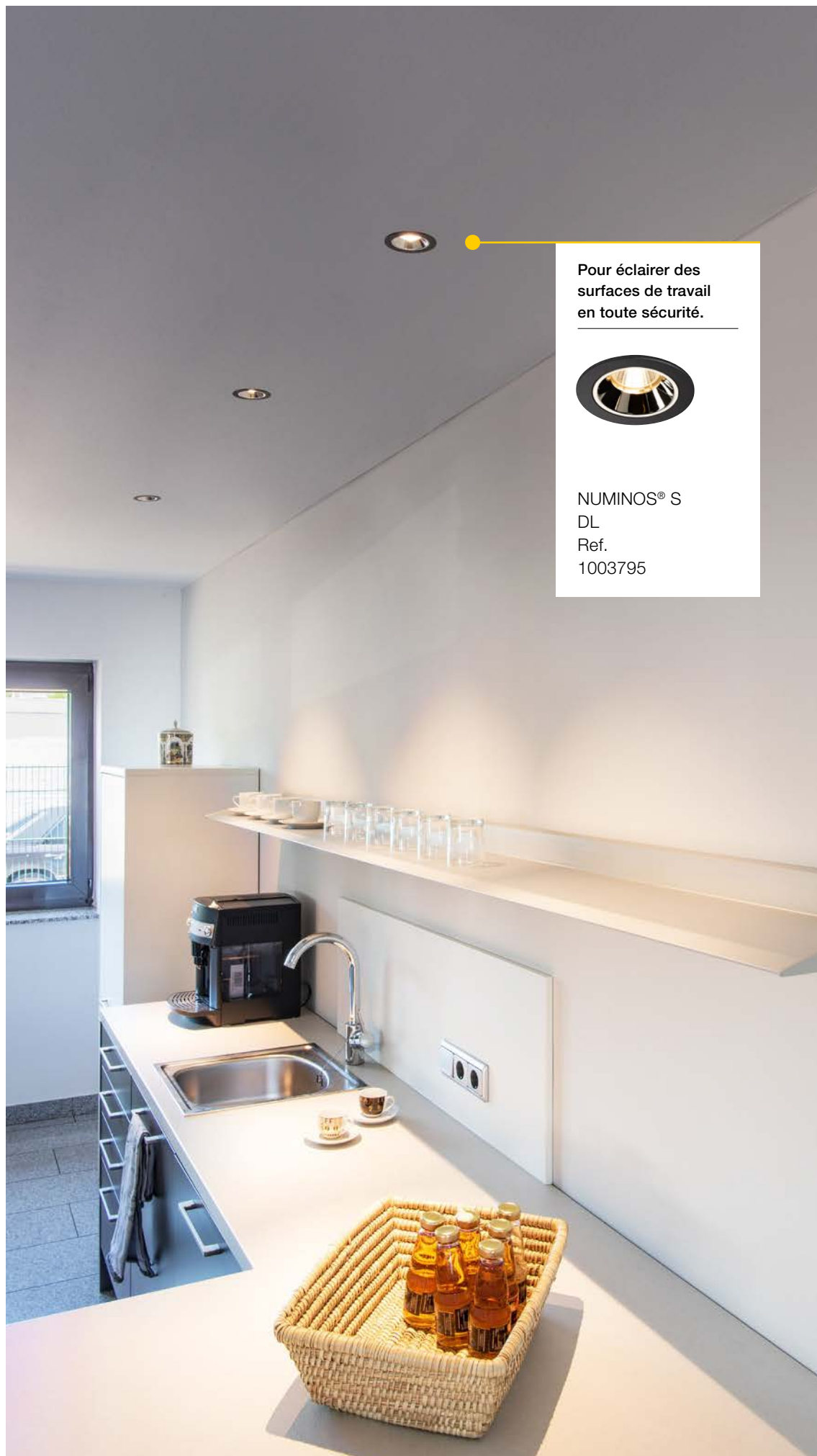
Quand la lumière  
offre une sensation  
de bien-être.



NUMINOS®  
MOVE M, DL  
Ref.  
1003620

**Un éclairage personnalisé.**

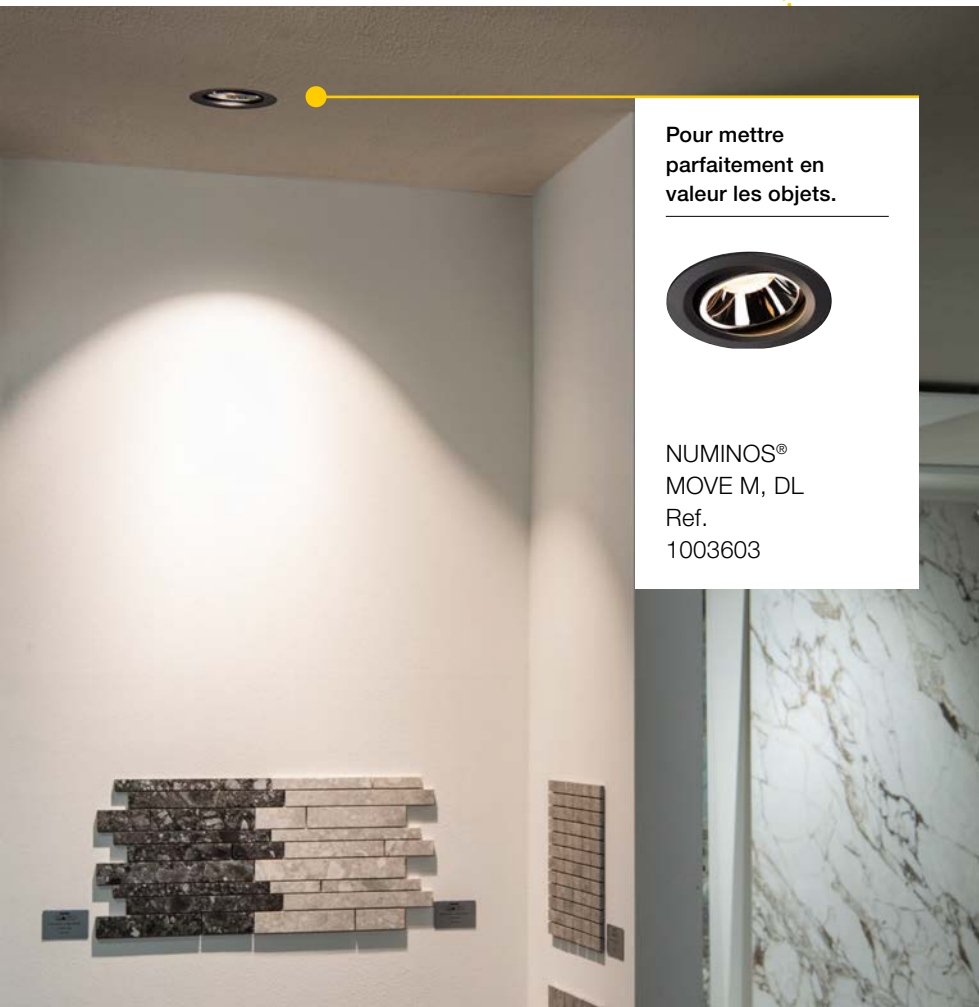
Grâce à son grand choix de réflecteurs, le système NUMINOS® est indiqué aussi bien pour les éclairages d'accentuation que pour apporter une lumière homogène dans les espaces de travail, couloirs et bureaux.



Pour éclairer des surfaces de travail en toute sécurité.



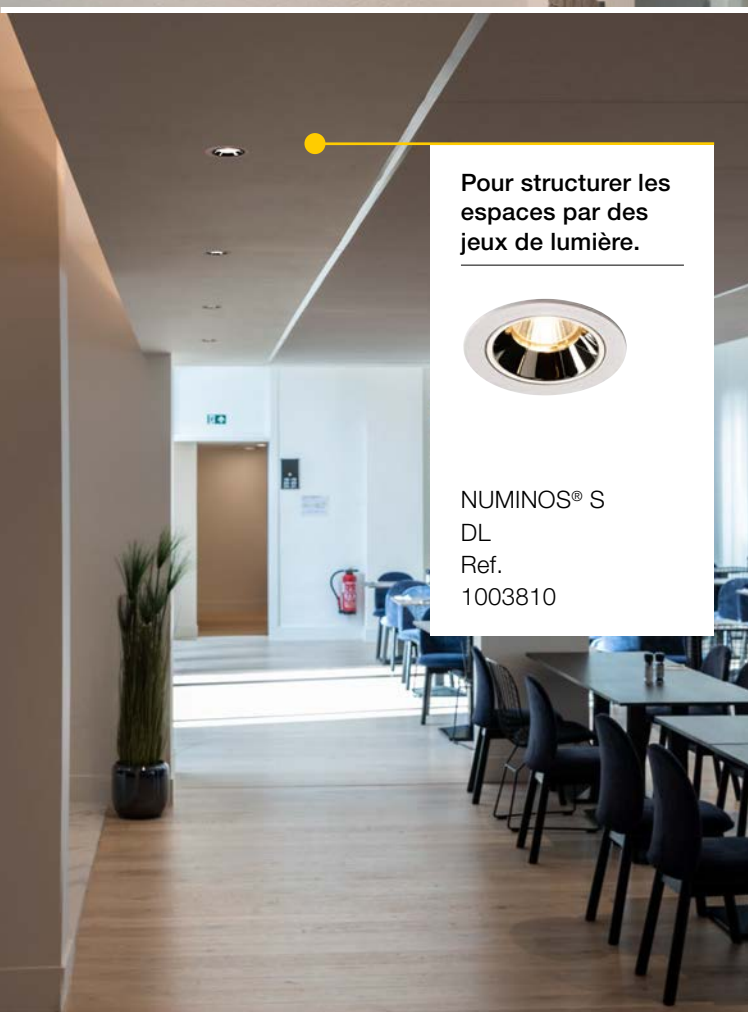
NUMINOS® S  
DL  
Ref.  
1003795



Pour mettre  
parfaitement en  
valeur les objets.



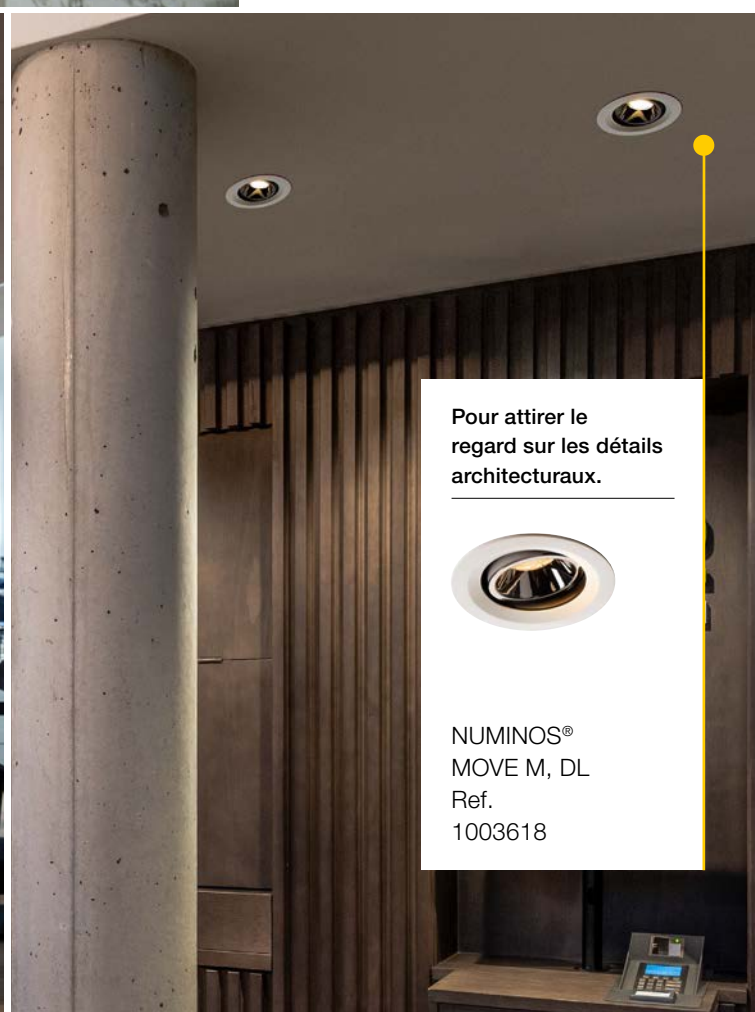
NUMINOS®  
MOVE M, DL  
Ref.  
1003603



Pour structurer les  
espaces par des  
jeux de lumière.



NUMINOS® S  
DL  
Ref.  
1003810



Pour attirer le  
regard sur les détails  
architecturaux.

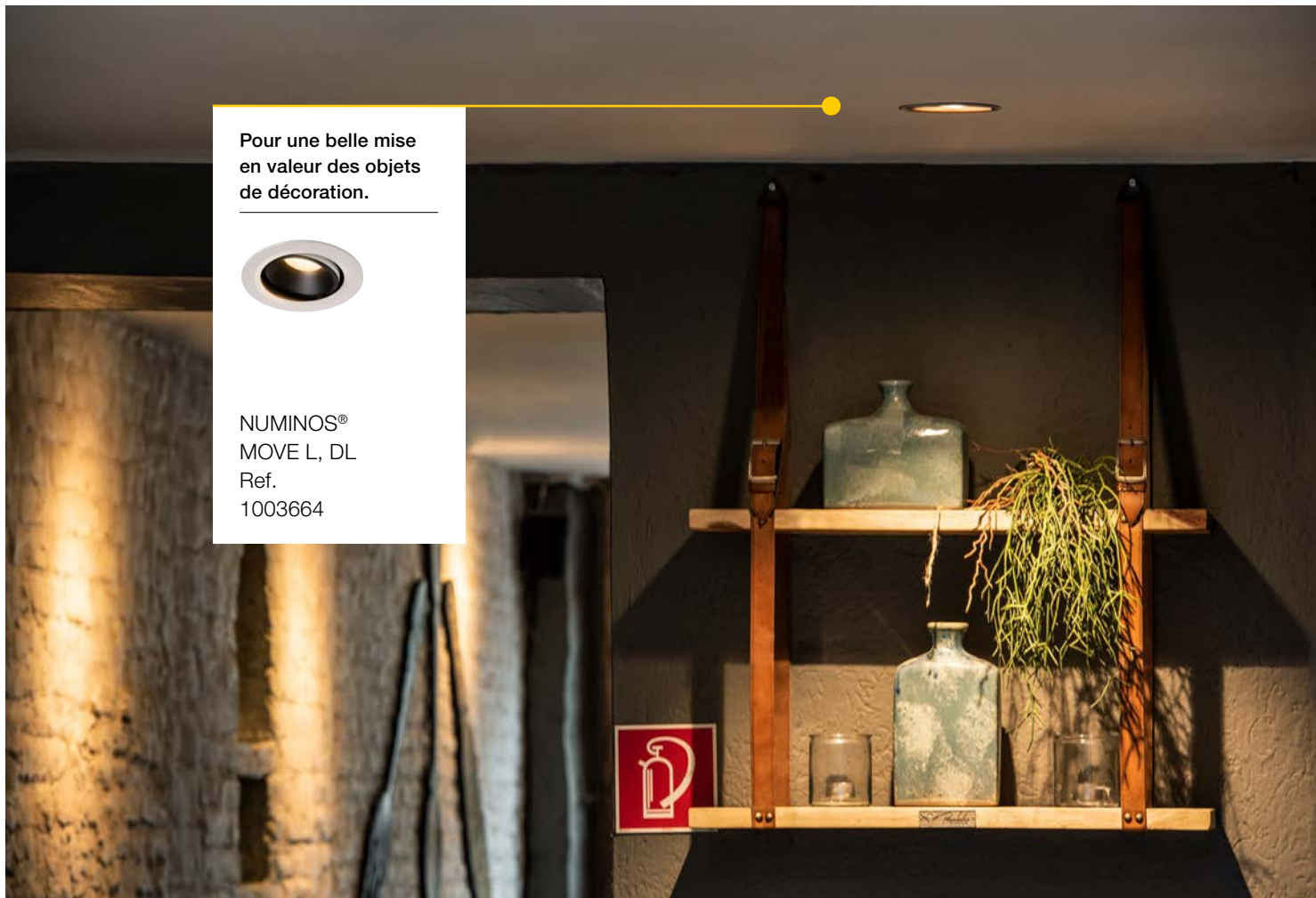


NUMINOS®  
MOVE M, DL  
Ref.  
1003618

Pour une belle mise  
en valeur des objets  
de décoration.



NUMINOS®  
MOVE L, DL  
Ref.  
1003664



Pour l'éclairage  
des couloirs.



NUMINOS®  
MOVE XL, DL  
Ref.  
1003736







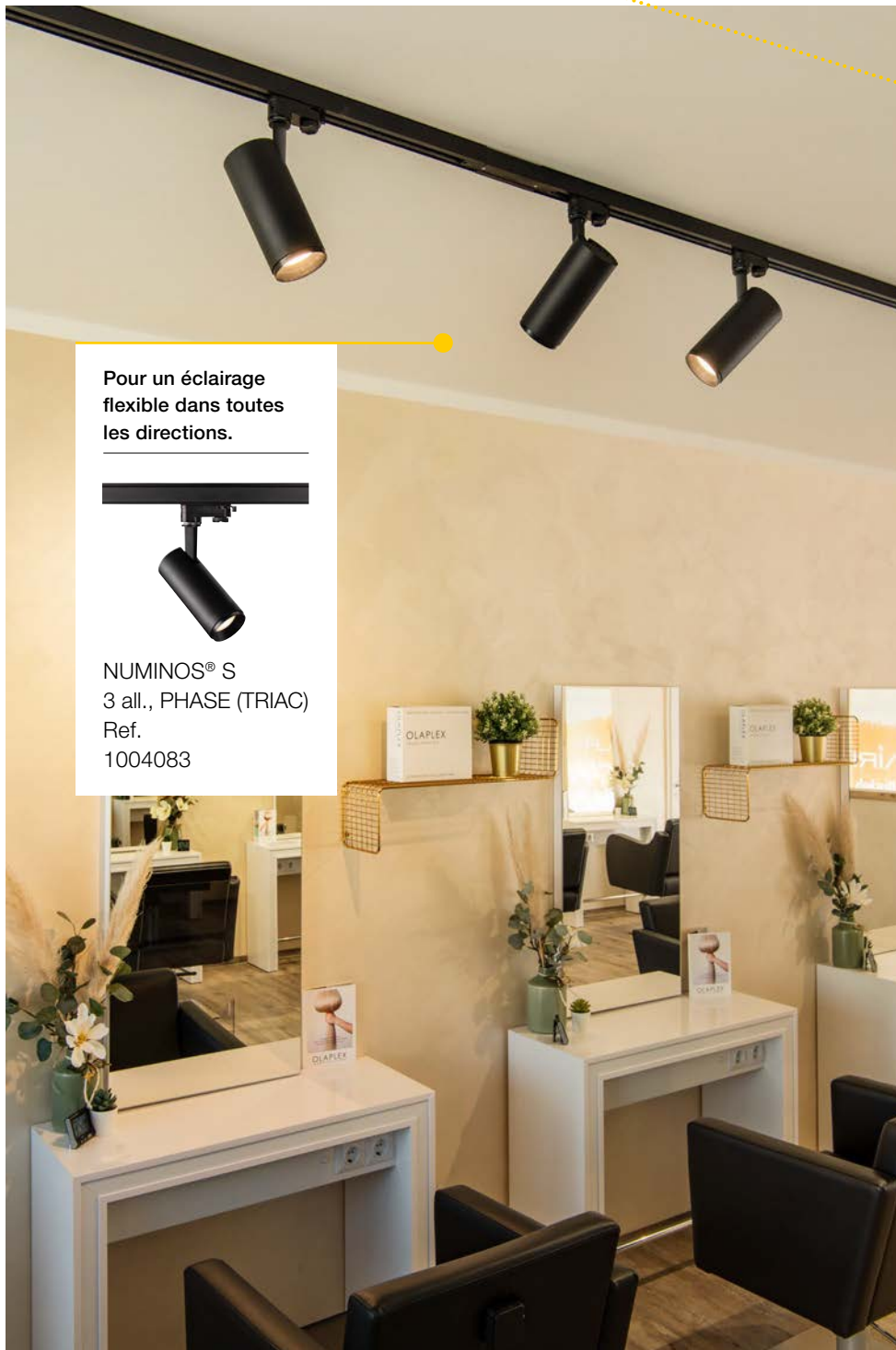
Pour l'éclairage  
général des  
immeubles de  
bureaux.



NUMINOS® XL  
DL  
Ref.  
1004017

**Combinaison parfaite.**

Grâce à son large choix de températures de couleur et d'alimentations, le système NUMINOS® est très polyvalent et ses éléments se combinent à la perfection.



Pour un éclairage flexible dans toutes les directions.



NUMINOS® S  
3 all., PHASE (TRIAC)  
Ref.  
1004083

Pour structurer les espaces



NUMINOS® S  
CL, PHASE (TRIAC)  
Ref.  
1004135

### Spots.

Magasins et boutiques, mais aussi restaurants, bars, hôtels, et bureaux – tous les espaces exigent des mises en lumière savamment orchestrées. Les spots peuvent être utilisés pour couvrir de grandes surfaces ou pour éclairer de façon plus ciblée.





Pour ouvrir  
les appétits.



NUMINOS® L  
PD, DALI  
Ref.  
1004435



Pour un intérieur  
plus convivial.



NUMINOS® M  
PD, PHASE (TRIAC)  
Ref.  
1004154

**Pour identifier clairement les qualités d'un produit.**



NUMINOS® L  
3 all., PHASE (TRIAC)  
Ref.  
1004287



**Pour une mise en valeur artistique.**



NUMINOS® L  
CL, PHASE (TRIAC)  
Ref.  
1004207



Pour une structuration précise des espaces de travail.



NUMINOS® M  
CL, DALI  
Ref.  
1004519

**La flexibilité sous toutes ses facettes.**

Éclairage d'ambiance ou d'accentuation – avec les spots appropriés, tout est possible. Les versions orientables et inclinables et les spots pour rails du système NUMINOS® remplissent justement les critères de flexibilité les plus exigeants.

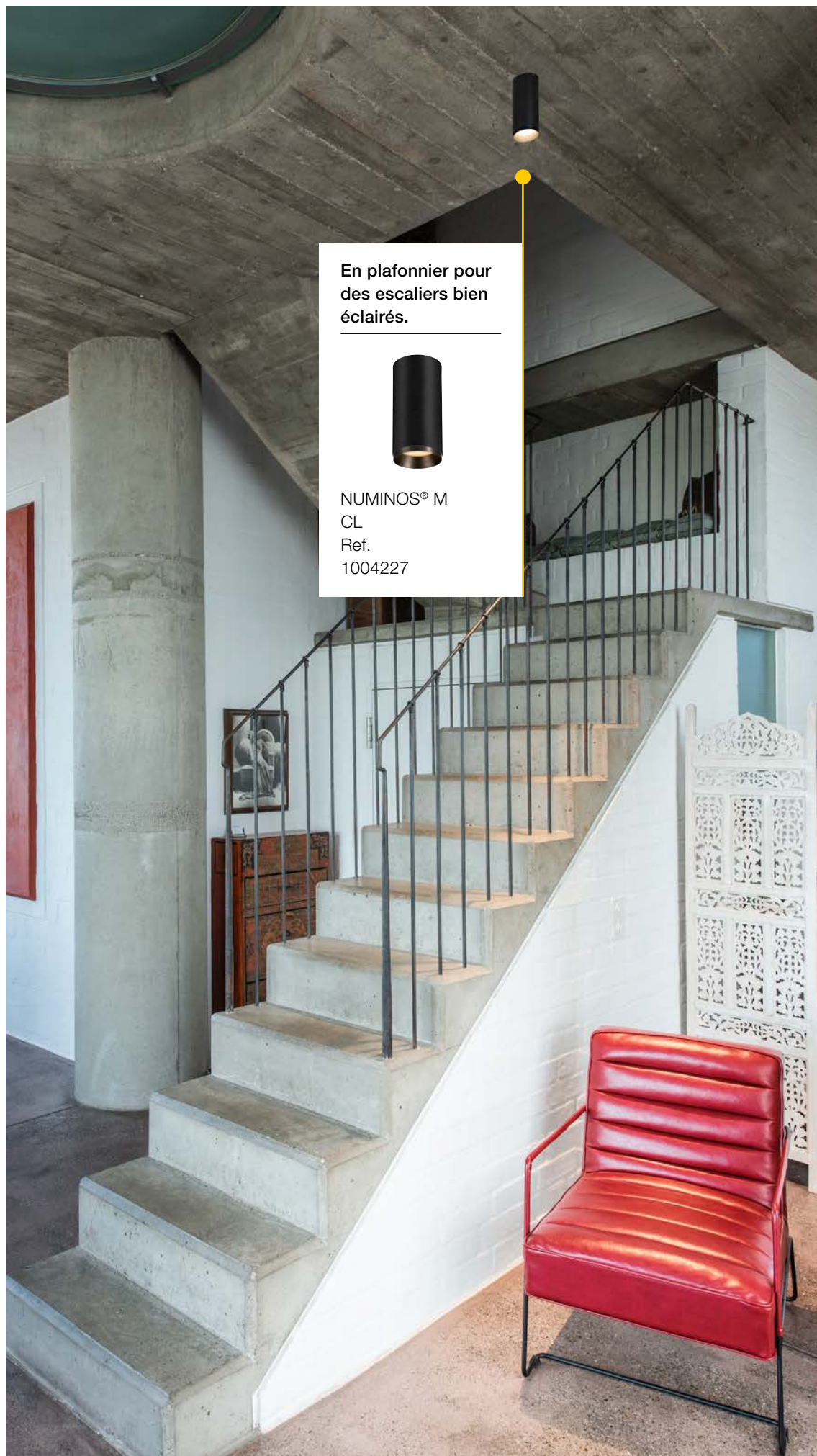
**Décoration discrète.**

Quand la source de lumière ne doit pas prendre le dessus sur le reste de la décoration, optez pour les spots et suspensions NUMINOS®. Au lieu de voler la vedette à l'aménagement de la pièce, leur sobriété tout en lignes épurées le met en valeur tout en remplissant pleinement leur mission d'éclairage.

En plafonnier pour  
des escaliers bien  
éclairés.



NUMINOS® M  
CL  
Ref.  
1004227

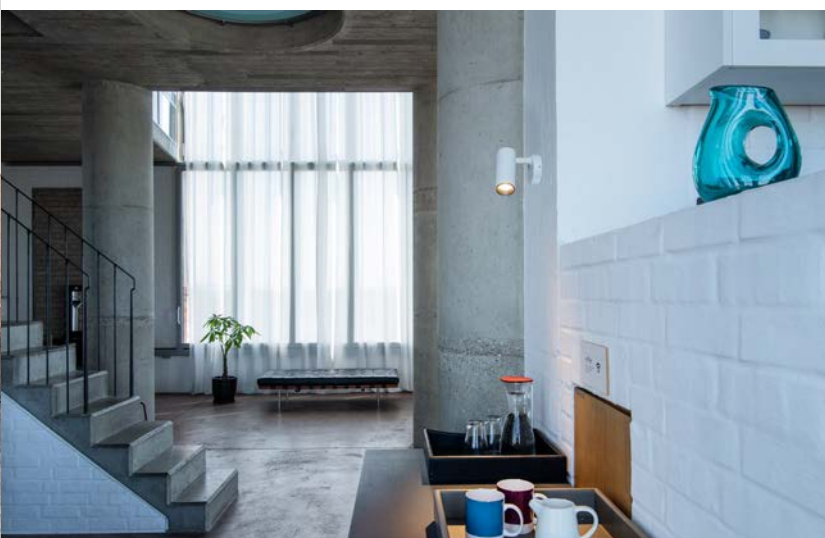




Mise en relief  
tables et  
comptoirs.



NUMINOS® S  
PD, DALI  
Ref.  
1004447



Pour illuminer  
les éléments  
d'ameublement.



NUMINOS® S  
CW  
Ref.  
1004110

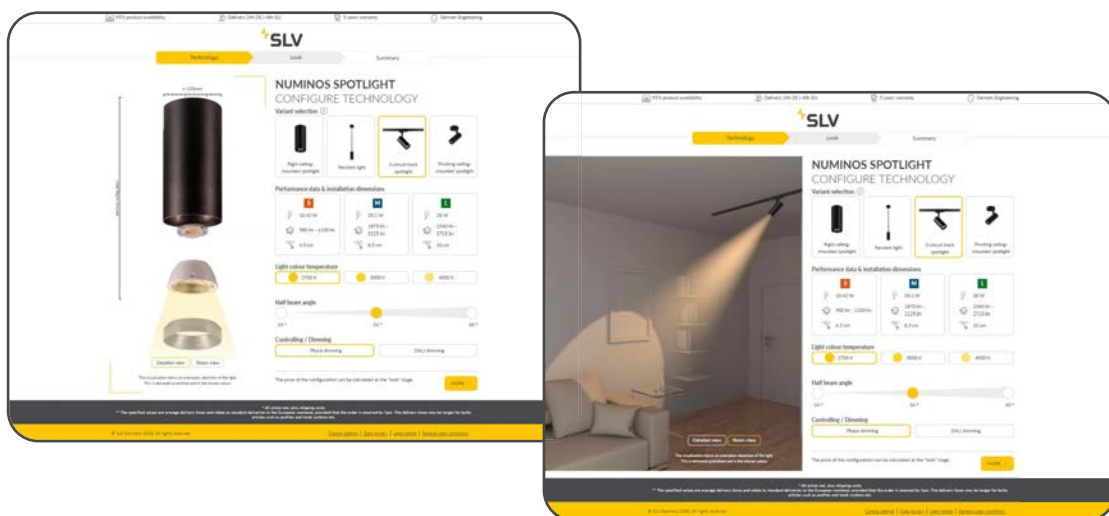


**Vous souhaitez concrétiser un projet ?**  
 Vous avez trouvé l'inspiration sur le site web NUMINOS® et avez finalisé un scénario d'utilisation dans le configurateur ? Les caractéristiques techniques sont déjà pré-paramétrées de façon optimale.

# CONFIGURATION EN LIGNE. UN SYSTÈME RAPIDE ET SIMPLE.

L'éclairage parfait en quelques étapes – grâce au configurateur en ligne SLV NUMINOS®, c'est possible.

Luminaires ou downlight – notre configurateur en ligne vous guide du début à la fin. Si certains éléments ne sont pas clairs, le symbole info propose un accès direct aux explications appropriées. Obtenez un aperçu du résultat en basculant de la vue de détail à la vue de la pièce.



**Vous souhaitez configurer votre éclairage dès maintenant ?**

**Retrouvez ici le configurateur en ligne SLV NUMINOS® :**

**[www.ks-lumiere.fr/numinos-configurateurs-fr](http://www.ks-lumiere.fr/numinos-configurateurs-fr)**



## DOWNLIGHTS



### Configuration technique

Choisissez entre version fixe ou orientable et déterminez la puissance, et les dimensions d'encastrement. La sélection de la température de couleur de la lumière propose trois niveaux, du blanc chaud au blanc neutre. Il ne reste plus qu'à configurer l'angle de rayonnement approprié et s'en est terminé pour les aspects techniques.

### Configuration esthétique

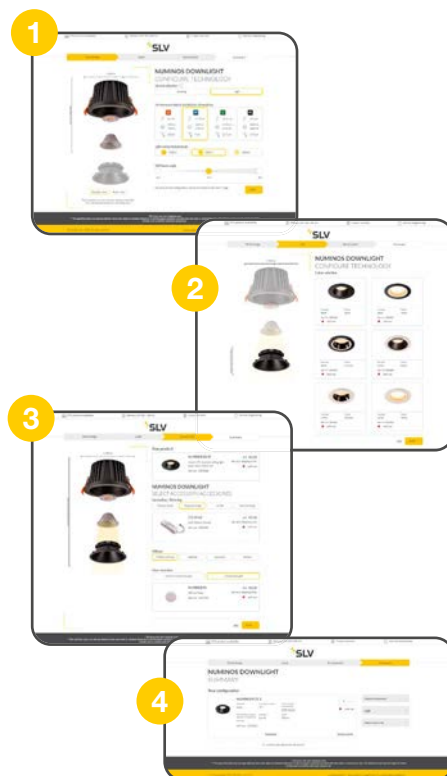
En choisissant un boîtier noir ou blanc mais également une bague décorative noire, blanche ou chromée, vous pouvez coordonner votre éclairage et votre décoration. Ce faisant, vous voyez directement ce que votre downlight vous coûtera dans la configuration envisagée.

### Ajout d'accessoires optionnels

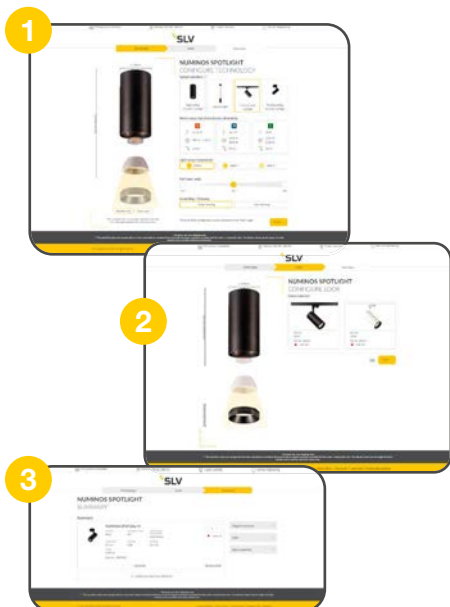
Concernant les accessoires pour downlights, le configurateur vous propose une solution de pilotage/variation (on / off, coupure de phase, DALI) en option, des diffuseurs compatibles et une grille anti-éblouissement en nid d'abeille.

### Résumé

Ajoutez votre configuration à votre liste de favoris pour finaliser votre projet. Vous pouvez également télécharger certains documents utiles, dont des fichiers de planification d'éclairage et des fiches techniques.



## SPOTS



### Configuration technique

Selon les exigences de votre projet, choisissez le spot qu'il vous faut parmi les quatre boîtiers et options de montage disponibles. La sélection de la puissance détermine également l'intensité lumineuse et le diamètre du luminaire. Viennent ensuite la température de couleur et l'angle de rayonnement. Et, comme les spots comportent un driver LED intégré, vous n'avez plus qu'à vous décider entre coupure de phase et DALI.

### Configuration esthétique

Plutôt noir ou blanc ? Vos exigences, vos goûts personnels ou le concept design à satisfaire influencent le choix du coloris.

### Résumé

Dans le cas des luminaires, aussi, il est conseillé de vérifier une dernière fois la configuration avant de l'ajouter à vos favoris. Bien entendu, comme pour les downlights, vous disposez de fonctionnalités telles que le téléchargement de documents techniques.



DES INCERTITUDES PERSISTENT ?

Scannez-moi pour constater clairement en vidéo la simplicité de configuration des luminaires NUMINOS®.



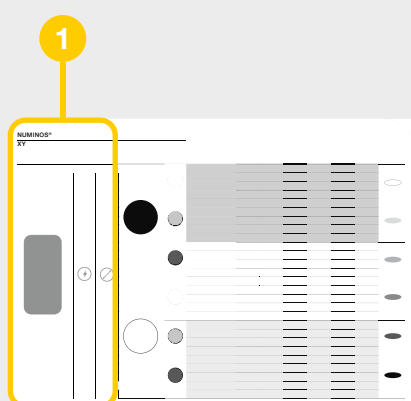
# VOTRE SOLUTION ICI ET MAINTENANT !

Configurez vos luminaires à l'aide de la brochure SLV NUMINOS®.



## Tournez la page et choisissez votre éclairage à la carte.

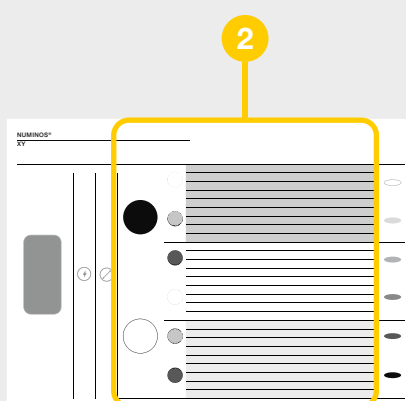
Les tableaux récapitulatifs qui suivent vous mèneront facilement à votre solution NUMINOS® : trouvez la page correspondant au type de luminaire souhaité, suivez les colonnes de gauche à droite et faites votre propre sélection. Vous obtiendrez ainsi toutes les références nécessaires pour passer directement votre commande.



### ÉTAPE 1

LUMINAIRE OU DOWNLIGHT ?

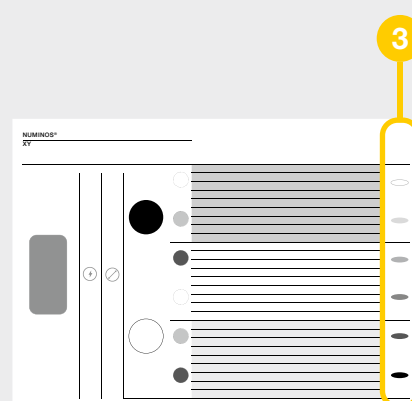
Sélectionnez le type de luminaire adapté à vos besoins. Le diamètre (downlights) ou la taille du boîtier (autres luminaires) est corrélé à la puissance totale.



### ÉTAPE 2

CONFIGURATION  
TECHNIQUE & DESIGN

Colonne après colonne, vous choisissez les attributs esthétiques et techniques, tels que les coloris de boîtier et d'anneau déco, la température de couleur, l'angle de rayonnement, etc.



### ÉTAPE 3

PRODUIT

Visualisez votre luminaire intégralement configuré afin de le commander à l'aide de la référence correspondante.

# NUMINOS® S

## DOWNLIGHT

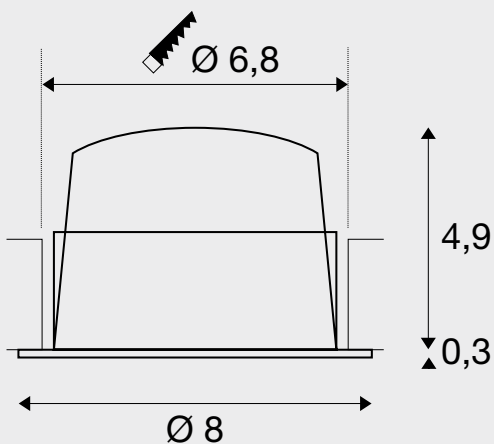


S



**Caractéristiques produit :**

250 mA  
 LED Premium avec IRC > 90  
 Puissance totale : 8,6 W  
 Matière : aluminium / polycarbonate (PC)  
 Dimensions d'encastrement : Ø : 6,8 cm P : 5,5 cm



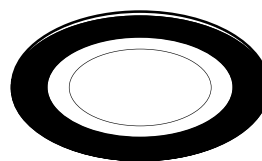
**Indication :**

Fiche de connexion  
 Alimentation non fournie

Retrouvez les alimentations  
 et diffuseurs compatibles  
 en pages 42-43.



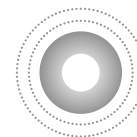
noir



noir



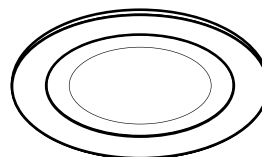
blanc



chromé



noir



blanc



blanc












chromé



Les lames ressorts pour installation dans les plafonds pleins sont fournies.



				REF.	
2700 K	670 lm	20°	18	<b>1003769</b>	
	670 lm	40°	19	<b>1003772</b>	
	670 lm	55°	21	<b>1003775</b>	
3000 K	690 lm	20°	18	<b>1003793</b>	
	690 lm	40°	18	<b>1003796</b>	
	690 lm	55°	20	<b>1003799</b>	
4000 K	730 lm	20°	18	<b>1003817</b>	
	730 lm	40°	19	<b>1003820</b>	
	730 lm	55°	21	<b>1003823</b>	
2700 K	720 lm	20°	19	<b>1003770</b>	
	720 lm	40°	18	<b>1003773</b>	
	720 lm	55°	20	<b>1003776</b>	
3000 K	730 lm	20°	18	<b>1003794</b>	
	730 lm	40°	18	<b>1003797</b>	
	730 lm	55°	20	<b>1003800</b>	
4000 K	790 lm	20°	19	<b>1003818</b>	
	790 lm	40°	18	<b>1003821</b>	
	790 lm	55°	20	<b>1003824</b>	
2700 K	690 lm	20°	16	<b>1003771</b>	
	690 lm	40°	16	<b>1003774</b>	
	690 lm	55°	19	<b>1003777</b>	
3000 K	700 lm	20°	16	<b>1003795</b>	
	700 lm	40°	16	<b>1003798</b>	
	700 lm	55°	18	<b>1003801</b>	
4000 K	750 lm	20°	16	<b>1003819</b>	
	750 lm	40°	16	<b>1003822</b>	
	750 lm	55°	19	<b>1003825</b>	
2700 K	670 lm	20°	18	<b>1003781</b>	
	670 lm	40°	19	<b>1003784</b>	
	670 lm	55°	21	<b>1003787</b>	
3000 K	690 lm	20°	18	<b>1003805</b>	
	690 lm	40°	18	<b>1003808</b>	
	690 lm	55°	20	<b>1003811</b>	
4000 K	730 lm	20°	18	<b>1003829</b>	
	730 lm	40°	19	<b>1003832</b>	
	730 lm	55°	21	<b>1003835</b>	
2700 K	720 lm	20°	19	<b>1003782</b>	
	720 lm	40°	18	<b>1003785</b>	
	720 lm	55°	20	<b>1003788</b>	
3000 K	730 lm	20°	18	<b>1003806</b>	
	730 lm	40°	18	<b>1003809</b>	
	730 lm	55°	20	<b>1003812</b>	
4000 K	790 lm	20°	19	<b>1003830</b>	
	790 lm	40°	18	<b>1003833</b>	
	790 lm	55°	20	<b>1003836</b>	
2700 K	690 lm	20°	16	<b>1003783</b>	
	690 lm	40°	16	<b>1003786</b>	
	690 lm	55°	19	<b>1003789</b>	
3000 K	700 lm	20°	16	<b>1003807</b>	
	700 lm	40°	16	<b>1003810</b>	
	700 lm	55°	18	<b>1003813</b>	
4000 K	750 lm	20°	16	<b>1003831</b>	
	750 lm	40°	16	<b>1003834</b>	
	750 lm	55°	19	<b>1003837</b>	

# NUMINOS® M

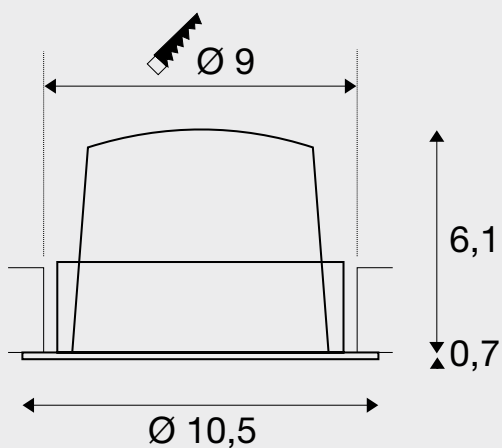
## DOWNLIGHT

M



### Caractéristiques produit :

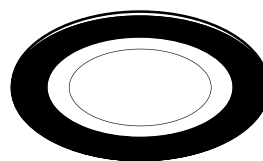
500 mA  
 LED Premium avec IRC > 90  
 Puissance totale : 17,5 W  
 Matière : aluminium / polycarbonate (PC)  
 Dimensions d'encastrement : Ø : 9 cm P : 7,5 cm



### Indication :

Fiche de connexion  
 Alimentation non fournie

Retrouvez les alimentations  
 et diffuseurs compatibles  
 en pages 42-43.



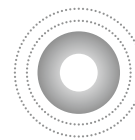
noir



noir



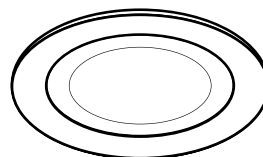
blanc



chromé



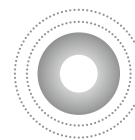
noir



blanc



blanc



chromé



Les lames ressorts pour installation dans les plafonds pleins sont fournies.



				REF.		
2700 K	1460 lm	20°	19	<b>1003841</b>		
	1460 lm	40°	20	<b>1003844</b>		
	1460 lm	55°	21	<b>1003847</b>		
3000 K	1500 lm	20°	19	<b>1003865</b>		
	1500 lm	40°	20	<b>1003868</b>		
	1500 lm	55°	21	<b>1003871</b>		
4000 K	1600 lm	20°	19	<b>1003889</b>		
	1600 lm	40°	20	<b>1003892</b>		
	1600 lm	55°	21	<b>1003895</b>		
2700 K	1600 lm	20°	20	<b>1003842</b>		
	1600 lm	40°	19	<b>1003845</b>		
	1600 lm	55°	20	<b>1003848</b>		
3000 K	1600 lm	20°	20	<b>1003866</b>		
	1600 lm	40°	20	<b>1003869</b>		
	1600 lm	55°	21	<b>1003872</b>		
4000 K	1750 lm	20°	20	<b>1003890</b>		
	1750 lm	40°	20	<b>1003893</b>		
	1750 lm	55°	21	<b>1003896</b>		
2700 K	1550 lm	20°	17	<b>1003843</b>		
	1550 lm	40°	17	<b>1003846</b>		
	1550 lm	55°	18	<b>1003849</b>		
3000 K	1550 lm	20°	17	<b>1003867</b>		
	1550 lm	40°	17	<b>1003870</b>		
	1550 lm	55°	19	<b>1003873</b>		
4000 K	1660 lm	20°	17	<b>1003891</b>		
	1660 lm	40°	17	<b>1003894</b>		
	1660 lm	55°	19	<b>1003897</b>		
2700 K	1460 lm	20°	19	<b>1003853</b>		
	1460 lm	40°	20	<b>1003856</b>		
	1460 lm	55°	21	<b>1003859</b>		
3000 K	1500 lm	20°	19	<b>1003877</b>		
	1500 lm	40°	20	<b>1003880</b>		
	1500 lm	55°	21	<b>1003883</b>		
4000 K	1600 lm	20°	19	<b>1003901</b>		
	1600 lm	40°	20	<b>1003904</b>		
	1600 lm	55°	21	<b>1003907</b>		
2700 K	1600 lm	20°	20	<b>1003854</b>		
	1600 lm	40°	19	<b>1003857</b>		
	1600 lm	55°	20	<b>1003860</b>		
3000 K	1600 lm	20°	20	<b>1003878</b>		
	1600 lm	40°	20	<b>1003881</b>		
	1600 lm	55°	21	<b>1003884</b>		
4000 K	1750 lm	20°	20	<b>1003902</b>		
	1750 lm	40°	20	<b>1003905</b>		
	1750 lm	55°	21	<b>1003908</b>		
2700 K	1550 lm	20°	17	<b>1003855</b>		
	1550 lm	40°	17	<b>1003858</b>		
	1550 lm	55°	18	<b>1003861</b>		
3000 K	1550 lm	20°	17	<b>1003879</b>		
	1550 lm	40°	17	<b>1003882</b>		
	1550 lm	55°	19	<b>1003885</b>		
4000 K	1660 lm	20°	17	<b>1003903</b>		
	1660 lm	40°	17	<b>1003906</b>		
	1660 lm	55°	19	<b>1003909</b>		

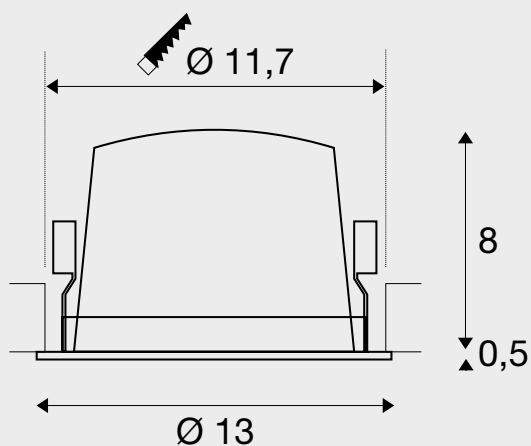
# NUMINOS® L

## DOWNLIGHT



### Caractéristiques produit :

700 mA  
 LED Premium avec IRC > 90  
 Puissance totale : 25,4 W  
 Matière : aluminium / polycarbonate (PC)  
 Dimensions d'encastrement : Ø : 11,7 cm P : 9 cm



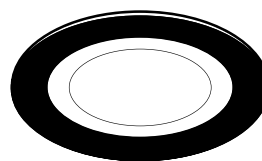
### Indication :

Fiche de connexion  
 Alimentation non fournie

Retrouvez les alimentations  
 et diffuseurs compatibles  
 en pages 42-43.



noir



noir



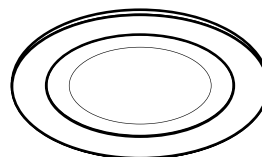
blanc



chromé



noir



blanc



blanc



chromé



					<b>REF.</b>	
2700 K		2150 lm	20°	20	<b>1003913</b>	
		2150 lm	40°	20	<b>1003916</b>	
		2150 lm	55°	22	<b>1003919</b>	
3000 K		2150 lm	20°	20	<b>1003937</b>	
		2150 lm	40°	21	<b>1003940</b>	
		2150 lm	55°	23	<b>1003943</b>	
4000 K		2350 lm	20°	20	<b>1003961</b>	
		2350 lm	40°	21	<b>1003964</b>	
		2350 lm	55°	23	<b>1003967</b>	
2700 K		2250 lm	20°	18	<b>1003914</b>	
		2250 lm	40°	18	<b>1003917</b>	
		2250 lm	55°	20	<b>1003920</b>	
3000 K		2300 lm	20°	18	<b>1003938</b>	
		2300 lm	40°	19	<b>1003941</b>	
		2300 lm	55°	20	<b>1003944</b>	
4000 K		2450 lm	20°	18	<b>1003962</b>	
		2450 lm	40°	19	<b>1003965</b>	
		2450 lm	55°	20	<b>1003968</b>	
2700 K		2150 lm	20°	17	<b>1003915</b>	
		2150 lm	40°	17	<b>1003918</b>	
		2150 lm	55°	19	<b>1003921</b>	
3000 K		2200 lm	20°	17	<b>1003939</b>	
		2200 lm	40°	18	<b>1003942</b>	
		2200 lm	55°	19	<b>1003945</b>	
4000 K		2350 lm	20°	17	<b>1003963</b>	
		2350 lm	40°	18	<b>1003966</b>	
		2350 lm	55°	19	<b>1003969</b>	
2700 K		2150 lm	20°	20	<b>1003925</b>	
		2150 lm	40°	20	<b>1003928</b>	
		2150 lm	55°	22	<b>1003931</b>	
3000 K		2150 lm	20°	20	<b>1003949</b>	
		2150 lm	40°	21	<b>1003952</b>	
		2150 lm	55°	23	<b>1003955</b>	
4000 K		2350 lm	20°	20	<b>1003973</b>	
		2350 lm	40°	21	<b>1003976</b>	
		2350 lm	55°	23	<b>1003979</b>	
2700 K		2250 lm	20°	18	<b>1003926</b>	
		2250 lm	40°	18	<b>1003929</b>	
		2250 lm	55°	20	<b>1003932</b>	
3000 K		2300 lm	20°	18	<b>1003950</b>	
		2300 lm	40°	19	<b>1003953</b>	
		2300 lm	55°	20	<b>1003956</b>	
4000 K		2450 lm	20°	18	<b>1003974</b>	
		2450 lm	40°	19	<b>1003977</b>	
		2450 lm	55°	20	<b>1003980</b>	
2700 K		2150 lm	20°	17	<b>1003927</b>	
		2150 lm	40°	17	<b>1003930</b>	
		2150 lm	55°	19	<b>1003933</b>	
3000 K		2200 lm	20°	17	<b>1003951</b>	
		2200 lm	40°	18	<b>1003954</b>	
		2200 lm	55°	19	<b>1003957</b>	
4000 K		2350 lm	20°	17	<b>1003975</b>	
		2350 lm	40°	18	<b>1003978</b>	
		2350 lm	55°	19	<b>1003981</b>	

# NUMINOS® XL

## DOWNLIGHT

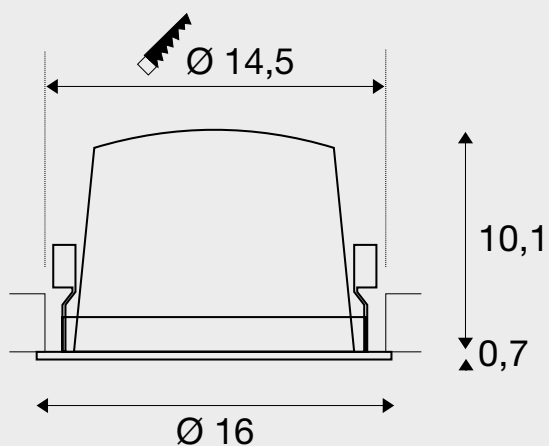
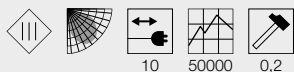


**XL**



**Caractéristiques produit :**

1050 mA  
 LED Premium avec IRC > 90  
 Puissance totale : 37,4 W  
 Matière : aluminium / polycarbonate (PC)  
 Dimensions d'encastrement : Ø : 14,5 cm P : 11,5 cm



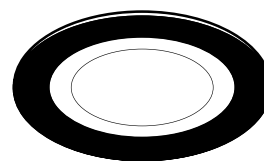
**Indication :**

Fiche de connexion  
 Alimentation non fournie

Retrouvez les alimentations  
 et diffuseurs compatibles  
 en pages 42-43.



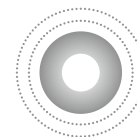
■ noir



■ noir



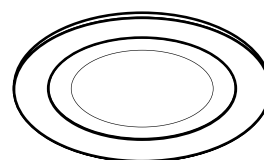
□ blanc



■ chromé



■ noir



□ blanc



□ blanc



■ chromé



REF.

			UGR	REF.	
2700 K	3300 lm	20°	21	<b>1003985</b>	
	3300 lm	40°	21	<b>1003988</b>	
	3300 lm	55°	22	<b>1003991</b>	
3000 K	3300 lm	20°	21	<b>1004009</b>	
	3300 lm	40°	21	<b>1004012</b>	
	3300 lm	55°	22	<b>1004015</b>	
4000 K	3600 lm	20°	21	<b>1004033</b>	
	3600 lm	40°	21	<b>1004036</b>	
	3600 lm	55°	23	<b>1004039</b>	
2700 K	3500 lm	20°	18	<b>1003986</b>	
	3500 lm	40°	18	<b>1003989</b>	
	3500 lm	55°	19	<b>1003992</b>	
3000 K	3550 lm	20°	18	<b>1004010</b>	
	3550 lm	40°	18	<b>1004013</b>	
	3550 lm	55°	19	<b>1004016</b>	
4000 K	3800 lm	20°	18	<b>1004034</b>	
	3800 lm	40°	18	<b>1004037</b>	
	3800 lm	55°	19	<b>1004040</b>	
2700 K	3400 lm	20°	17	<b>1003987</b>	
	3400 lm	40°	18	<b>1003990</b>	
	3400 lm	55°	19	<b>1003993</b>	
3000 K	3500 lm	20°	17	<b>1004011</b>	
	3500 lm	40°	18	<b>1004014</b>	
	3500 lm	55°	19	<b>1004017</b>	
4000 K	3750 lm	20°	18	<b>1004035</b>	
	3750 lm	40°	18	<b>1004038</b>	
	3750 lm	55°	19	<b>1004041</b>	
2700 K	3300 lm	20°	21	<b>1003997</b>	
	3300 lm	40°	21	<b>1004000</b>	
	3300 lm	55°	22	<b>1004003</b>	
3000 K	3300 lm	20°	21	<b>1004021</b>	
	3300 lm	40°	21	<b>1004024</b>	
	3300 lm	55°	22	<b>1004027</b>	
4000 K	3600 lm	20°	21	<b>1004045</b>	
	3600 lm	40°	21	<b>1004048</b>	
	3600 lm	55°	23	<b>1004051</b>	
2700 K	3500 lm	20°	18	<b>1003998</b>	
	3500 lm	40°	18	<b>1004001</b>	
	3500 lm	55°	19	<b>1004004</b>	
3000 K	3550 lm	20°	18	<b>1004022</b>	
	3550 lm	40°	18	<b>1004025</b>	
	3550 lm	55°	19	<b>1004028</b>	
4000 K	3800 lm	20°	18	<b>1004046</b>	
	3800 lm	40°	18	<b>1004049</b>	
	3800 lm	55°	19	<b>1004052</b>	
2700 K	3400 lm	20°	17	<b>1003999</b>	
	3400 lm	40°	18	<b>1004002</b>	
	3400 lm	55°	19	<b>1004005</b>	
3000 K	3500 lm	20°	17	<b>1004023</b>	
	3500 lm	40°	18	<b>1004026</b>	
	3500 lm	55°	19	<b>1004029</b>	
4000 K	3750 lm	20°	18	<b>1004047</b>	
	3750 lm	40°	18	<b>1004050</b>	
	3750 lm	55°	19	<b>1004053</b>	

# NUMINOS® MOVE M DOWNLIGHT

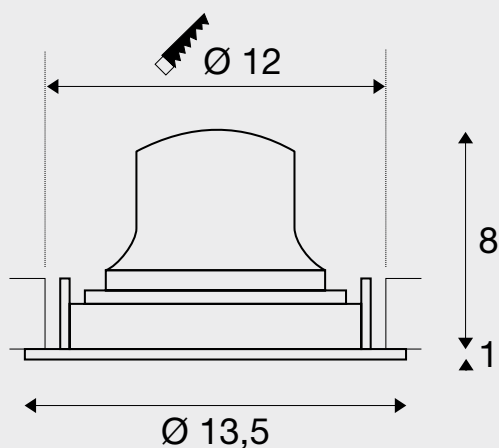
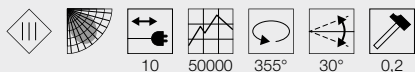


M



**Caractéristiques produit :**

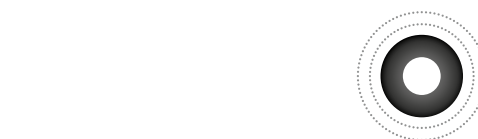
- 500 mA
- LED Premium avec IRC > 90
- Puissance totale : 17,5 W
- Matière : aluminium / polycarbonate (PC)
- Dimensions d'encastrement : Ø : 12 cm P : 10 cm



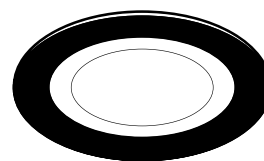
**Indication :**

Fiche de connexion  
Alimentation non fournie

Retrouvez les alimentations  
et diffuseurs compatibles  
en pages 42-43.



noir



noir



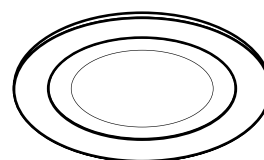
blanc



chromé



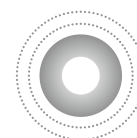
noir



blanc



blanc



chromé

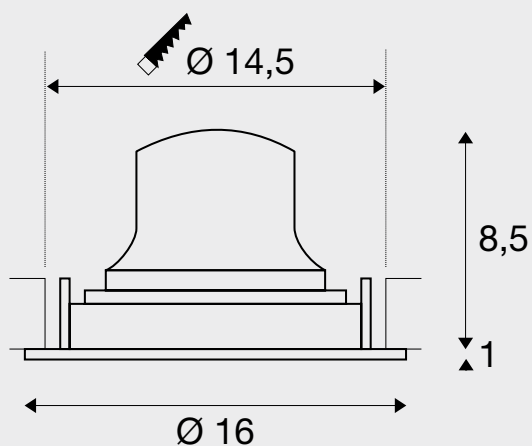
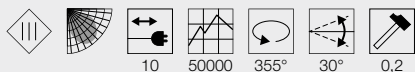
					REF.	
2700 K		1460 lm	20°	19	<b>1003553</b>	
		1460 lm	40°	20	<b>1003556</b>	
		1460 lm	55°	21	<b>1003559</b>	
3000 K		1500 lm	20°	19	<b>1003577</b>	
		1500 lm	40°	20	<b>1003580</b>	
		1500 lm	55°	21	<b>1003583</b>	
4000 K		1600 lm	20°	19	<b>1003601</b>	
		1600 lm	40°	20	<b>1003604</b>	
		1600 lm	55°	21	<b>1003607</b>	
2700 K		1600 lm	20°	20	<b>1003554</b>	
		1600 lm	40°	19	<b>1003557</b>	
		1600 lm	55°	20	<b>1003560</b>	
3000 K		1600 lm	20°	20	<b>1003578</b>	
		1600 lm	40°	20	<b>1003581</b>	
		1600 lm	55°	21	<b>1003584</b>	
4000 K		1750 lm	20°	20	<b>1003602</b>	
		1750 lm	40°	20	<b>1003605</b>	
		1750 lm	55°	21	<b>1003608</b>	
2700 K		1550 lm	20°	17	<b>1003555</b>	
		1550 lm	40°	17	<b>1003558</b>	
		1550 lm	55°	18	<b>1003561</b>	
3000 K		1550 lm	20°	17	<b>1003579</b>	
		1550 lm	40°	17	<b>1003582</b>	
		1550 lm	55°	19	<b>1003585</b>	
4000 K		1660 lm	20°	17	<b>1003603</b>	
		1660 lm	40°	17	<b>1003606</b>	
		1660 lm	55°	19	<b>1003609</b>	
2700 K		1460 lm	20°	19	<b>1003565</b>	
		1460 lm	40°	20	<b>1003568</b>	
		1460 lm	55°	21	<b>1003571</b>	
3000 K		1500 lm	20°	19	<b>1003589</b>	
		1500 lm	40°	20	<b>1003592</b>	
		1500 lm	55°	21	<b>1003595</b>	
4000 K		1600 lm	20°	19	<b>1003613</b>	
		1600 lm	40°	20	<b>1003616</b>	
		1600 lm	55°	21	<b>1003619</b>	
2700 K		1600 lm	20°	20	<b>1003566</b>	
		1600 lm	40°	19	<b>1003569</b>	
		1600 lm	55°	20	<b>1003572</b>	
3000 K		1600 lm	20°	20	<b>1003590</b>	
		1600 lm	40°	20	<b>1003593</b>	
		1600 lm	55°	21	<b>1003596</b>	
4000 K		1750 lm	20°	20	<b>1003614</b>	
		1750 lm	40°	20	<b>1003617</b>	
		1750 lm	55°	21	<b>1003620</b>	
2700 K		1550 lm	20°	17	<b>1003567</b>	
		1550 lm	40°	17	<b>1003570</b>	
		1550 lm	55°	18	<b>1003573</b>	
3000 K		1550 lm	20°	17	<b>1003591</b>	
		1550 lm	40°	17	<b>1003594</b>	
		1550 lm	55°	19	<b>1003597</b>	
4000 K		1660 lm	20°	17	<b>1003615</b>	
		1660 lm	40°	17	<b>1003618</b>	
		1660 lm	55°	19	<b>1003621</b>	

# NUMINOS® MOVE L DOWNLIGHT



**Caractéristiques produit :**

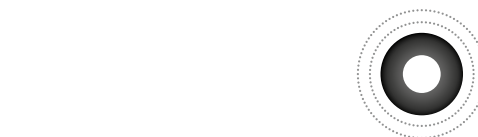
750 mA  
 LED Premium avec IRC > 90  
 Puissance totale : 25,4 W  
 Matière : aluminium / polycarbonate (PC)  
 Dimensions d'encastrement : Ø : 14,5 cm P : 10,5 cm



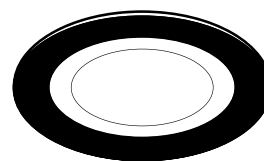
**Indication :**

Fiche de connexion  
 Alimentation non fournie

Retrouvez les alimentations  
 et diffuseurs compatibles  
 en pages 42-43.



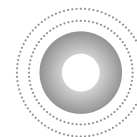
■ noir



■ noir



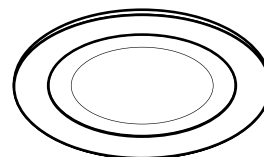
□ blanc



■ chromé



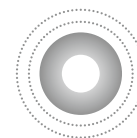
■ noir



□ blanc



□ blanc



■ chromé

					REF.	
2700 K		2150 lm	20°	20	<b>1003625</b>	
		2150 lm	40°	20	<b>1003628</b>	
		2150 lm	55°	22	<b>1003631</b>	
3000 K		2150 lm	20°	20	<b>1003649</b>	
		2150 lm	40°	21	<b>1003652</b>	
		2150 lm	55°	23	<b>1003655</b>	
4000 K		2350 lm	20°	20	<b>1003673</b>	
		2350 lm	40°	21	<b>1003676</b>	
		2350 lm	55°	23	<b>1003679</b>	
2700 K		2250 lm	20°	18	<b>1003626</b>	
		2250 lm	40°	18	<b>1003629</b>	
		2250 lm	55°	20	<b>1003632</b>	
3000 K		2300 lm	20°	18	<b>1003650</b>	
		2300 lm	40°	19	<b>1003653</b>	
		2300 lm	55°	20	<b>1003656</b>	
4000 K		2450 lm	20°	18	<b>1003674</b>	
		2450 lm	40°	19	<b>1003677</b>	
		2450 lm	55°	20	<b>1003680</b>	
2700 K		2150 lm	20°	17	<b>1003627</b>	
		2150 lm	40°	17	<b>1003630</b>	
		2150 lm	55°	19	<b>1003633</b>	
3000 K		2200 lm	20°	17	<b>1003651</b>	
		2200 lm	40°	18	<b>1003654</b>	
		2200 lm	55°	19	<b>1003657</b>	
4000 K		2350 lm	20°	17	<b>1003675</b>	
		2350 lm	40°	18	<b>1003678</b>	
		2350 lm	55°	19	<b>1003681</b>	
2700 K		2150 lm	20°	20	<b>1003637</b>	
		2150 lm	40°	20	<b>1003640</b>	
		2150 lm	55°	22	<b>1003643</b>	
3000 K		2150 lm	20°	20	<b>1003661</b>	
		2150 lm	40°	21	<b>1003664</b>	
		2150 lm	55°	23	<b>1003667</b>	
4000 K		2350 lm	20°	20	<b>1003685</b>	
		2350 lm	40°	21	<b>1003688</b>	
		2350 lm	55°	23	<b>1003691</b>	
2700 K		2250 lm	20°	18	<b>1003638</b>	
		2250 lm	40°	18	<b>1003641</b>	
		2250 lm	55°	20	<b>1003644</b>	
3000 K		2300 lm	20°	18	<b>1003662</b>	
		2300 lm	40°	19	<b>1003665</b>	
		2300 lm	55°	20	<b>1003668</b>	
4000 K		2450 lm	20°	18	<b>1003686</b>	
		2450 lm	40°	19	<b>1003689</b>	
		2450 lm	55°	20	<b>1003692</b>	
2700 K		2150 lm	20°	17	<b>1003639</b>	
		2150 lm	40°	17	<b>1003642</b>	
		2150 lm	55°	19	<b>1003645</b>	
3000 K		2200 lm	20°	17	<b>1003663</b>	
		2200 lm	40°	18	<b>1003666</b>	
		2200 lm	55°	19	<b>1003669</b>	
4000 K		2350 lm	20°	17	<b>1003687</b>	
		2350 lm	40°	18	<b>1003690</b>	
		2350 lm	55°	19	<b>1003693</b>	

# NUMINOS® MOVE XL DOWNLIGHT

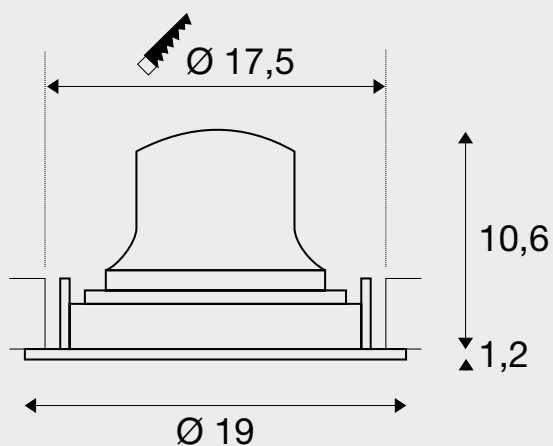
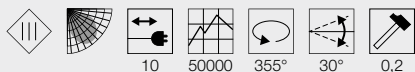


**XL**



**Caractéristiques produit :**

1050 mA  
 LED Premium avec IRC > 90  
 Puissance totale : 37,4 W  
 Matière : aluminium / polycarbonate (PC)  
 Dimensions d'encastrement : Ø : 17,5 cm P : 13 cm



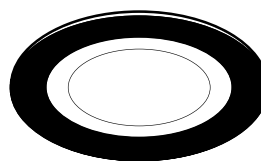
**Indication :**

Fiche de connexion  
 Alimentation non fournie

Retrouvez les alimentations  
 et diffuseurs compatibles  
 en pages 42-43.



noir



noir



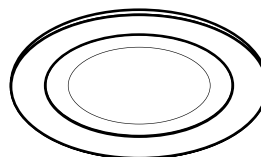
blanc



chromé



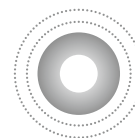
noir



blanc



blanc



chromé









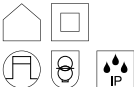

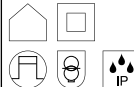
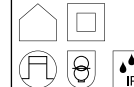

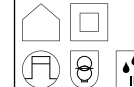
					REF.	
2700 K		3300 lm	20°	21	<b>1003697</b>	
		3300 lm	40°	21	<b>1003700</b>	
		3300 lm	55°	22	<b>1003703</b>	
3000 K		3300 lm	20°	21	<b>1003721</b>	
		3300 lm	40°	21	<b>1003724</b>	
		3300 lm	55°	22	<b>1003727</b>	
4000 K		3600 lm	20°	21	<b>1003745</b>	
		3600 lm	40°	21	<b>1003748</b>	
		3600 lm	55°	23	<b>1003751</b>	
2700 K		3500 lm	20°	18	<b>1003698</b>	
		3500 lm	40°	18	<b>1003701</b>	
		3500 lm	55°	19	<b>1003704</b>	
3000 K		3550 lm	20°	18	<b>1003722</b>	
		3550 lm	40°	18	<b>1003725</b>	
		3550 lm	55°	19	<b>1003728</b>	
4000 K		3800 lm	20°	18	<b>1003746</b>	
		3800 lm	40°	18	<b>1003749</b>	
		3800 lm	55°	19	<b>1003752</b>	
2700 K		3400 lm	20°	17	<b>1003699</b>	
		3400 lm	40°	18	<b>1003702</b>	
		3400 lm	55°	19	<b>1003705</b>	
3000 K		3500 lm	20°	17	<b>1003723</b>	
		3500 lm	40°	18	<b>1003726</b>	
		3500 lm	55°	19	<b>1003729</b>	
4000 K		3750 lm	20°	18	<b>1003747</b>	
		3750 lm	40°	18	<b>1003750</b>	
		3750 lm	55°	19	<b>1003753</b>	
2700 K		3300 lm	20°	21	<b>1003709</b>	
		3300 lm	40°	21	<b>1003712</b>	
		3300 lm	55°	22	<b>1003715</b>	
3000 K		3300 lm	20°	21	<b>1003733</b>	
		3300 lm	40°	21	<b>1003736</b>	
		3300 lm	55°	22	<b>1003739</b>	
4000 K		3600 lm	20°	21	<b>1003757</b>	
		3600 lm	40°	21	<b>1003760</b>	
		3600 lm	55°	23	<b>1003763</b>	
2700 K		3500 lm	20°	18	<b>1003710</b>	
		3500 lm	40°	18	<b>1003713</b>	
		3500 lm	55°	19	<b>1003716</b>	
3000 K		3550 lm	20°	18	<b>1003734</b>	
		3550 lm	40°	18	<b>1003737</b>	
		3550 lm	55°	19	<b>1003740</b>	
4000 K		3800 lm	20°	18	<b>1003758</b>	
		3800 lm	40°	18	<b>1003761</b>	
		3800 lm	55°	19	<b>1003764</b>	
2700 K		3400 lm	20°	17	<b>1003711</b>	
		3400 lm	40°	18	<b>1003714</b>	
		3400 lm	55°	19	<b>1003717</b>	
3000 K		3500 lm	20°	17	<b>1003735</b>	
		3500 lm	40°	18	<b>1003738</b>	
		3500 lm	55°	19	<b>1003741</b>	
4000 K		3750 lm	20°	18	<b>1003759</b>	
		3750 lm	40°	18	<b>1003762</b>	
		3750 lm	55°	19	<b>1003765</b>	








# Accessoires

## Alimentations et diffuseurs

	Alim. LED 250 mA, 10 W	Alim. LED 250 mA, 10 W, PHASE (TRIAC)	Alim. LED 250 mA, 20 W, DALI	Alim. LED 700 mA, 30 W	Alim. LED 500 mA, 30 W, PHASE (TRIAC)	Alim. LED 500 mA, 40 W, DALI
	<b>S</b>	<b>S</b>	<b>S</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>M</b>
	250 mA	250 mA	250/350/500/700 mA	500/600/700 mA	500 mA	250/350/500/700 mA
<b>Matière</b>	polycarbonate (PC)	polycarbonate (PC)	polycarbonate (PC)	polycarbonate (PC)	polycarbonate (PC)	polycarbonate (PC)
<b>Coloris</b>	blanc	blanc	blanc	blanc	blanc	blanc
<b>Tension prim.</b>	220-240 V ~50/60 Hz	220-240 V ~50/60 Hz	220-240 V ~50/60 Hz	220-240 V ~50/60 Hz	220-240 V ~50/60 Hz	220-240 V ~50/60 Hz
<b>Tension sec.</b>	26-40 V	30-42 V	6-60 V	30-42 V	42-60 V	6-58 V
<b>Courant de sortie</b>	250 mA	250 mA	250/350/500/700 mA	500/600/700 mA	500 mA	250/350/500/700 mA
<b>Nombre de sorties sec.</b>	1	1	1	1	1	1
<b>Puissance de</b>	6,5 W	7,5 W	1,5 W	15 W	21 W	1,5 W
<b>Puissance jusqu'à</b>	10 W	10 W	15 W	29,5 W	30 W	40,6 W
<b>Température ambiante min.</b>	-20 °C	-20 °C	-20 °C	-20 °C	-25 °C	-25 °C
<b>Température ambiante max.</b>	45 °C	50 °C	50 °C	50 °C	50 °C	50 °C
<b>Protection thermique</b>	110 °C	110 °C	110 °C	110 °C	110 °C	110 °C
<b>Indice de protection IP</b>	IP 20	IP 20	IP 20	IP 20	IP 20	IP 20
<b>Variable</b>	–	PHASE (TRIAC) C	DALI	–	PHASE (TRIAC) C	DALI
<b>Longueur</b>	6,5 cm	8,5 cm	15 cm	14,7 cm	13,8 cm	12,3 cm
<b>Largeur</b>	3,9 cm	3,9 cm	5,2 cm	4,3 cm	4,4 cm	7,9 cm
<b>Hauteur</b>	2 cm	2,2 cm	2,8 cm	3 cm	3 cm	2,4 cm
<b>Poids</b>	0,05 kg	0,05 kg	0,142 kg	0,105 kg	0,13 kg	0,21 kg
<b>Ref.</b>	<b>1004058</b>	<b>1004055</b>	<b>1004067</b>	<b>1004064</b>	<b>1004054</b>	<b>1004069</b>

	<b>S</b>				<b>M</b>			
	SL153 elliptique	SL154 prismatique	SL155 dépoli	SL305 nid d'abeille	SL153A elliptique	SL154A prismatique	SL155A dépoli	SL306 nid d'abeille
<b>Ref.</b>	<b>1004786</b>	<b>1004787</b>	<b>1004788</b>	<b>1004789</b>	<b>1004790</b>	<b>1004791</b>	<b>1004792</b>	<b>1004793</b>

						
	Alim. LED 1050 mA, 40 W	Alim. LED 700 mA, 30 W, PHASE (TRIAC)	Alim. LED 700 mA, 40 W, DALI	Alim. LED 1050 mA, 40 W	Alim. LED 1000 mA, 40 W, PHASE (TRIAC)	Alim. LED 1050 mA, 50 W, DALI
	<b>L</b>	<b>L</b>	<b>L</b>	<b>XL</b>	<b>XL</b>	<b>XL</b>
						
	500/600/700 mA	700 mA	700 mA	800/900/1050 mA	1000 mA	1050 mA
Matière	polycarbonate (PC)	polycarbonate (PC)	polycarbonate (PC)	polycarbonate (PC)	polycarbonate (PC)	polycarbonate (PC)
Coloris	blanc	blanc	blanc	blanc	blanc	blanc
Tension prim.	220-240 V ~50/60 Hz	220-240 V ~50/60 Hz	220-240 V ~50/60 Hz	220-240 V ~50/60 Hz	220-240 V ~50/60 Hz	220-240 V ~50/60 Hz
Tension sec.	30-42 V	30-42 V	6-58 V	30-42 V	28-40 V	6-58 V
Courant de sortie	500/600/700 mA	700 mA	250/350/500/700 mA	800/900/1050 mA	1000 mA	700/800/900/1050/ 1200/1300/1400 mA
Nombre de sorties sec.	1	1	1	1	1	1
Puissance de	15 W	21 W	1,5 W	24 W	28 W	4,2 W
Puissance jusqu'à	29,5 W	29,4 W	40,6 W	44 W	40 W	50 W
Température ambiante min.	-20 °C	-20 °C	-25 °C	-20 °C	-20 °C	-25 °C
Température ambiante max.	50 °C	50 °C	50 °C	50 °C	50 °C	50 °C
Protection thermique	110 °C	110 °C	110 °C	110 °C	110 °C	110 °C
Indice de protection IP	IP 20	IP 20	IP 20	IP 20	IP 20	IP 20
Variable	–	PHASE (TRIAC) C	DALI	–	PHASE (TRIAC) C	DALI
Longueur	14,7 cm	11,5 cm	12,3 cm	9,7 cm	15,3 cm	12,3 cm
Largeur	4,3 cm	4,4 cm	7,9 cm	4,3 cm	6,7 cm	7,9 cm
Hauteur	3 cm	3 cm	2,4 cm	3 cm	3 cm	2,4 cm
Poids	0,105 kg	0,072 kg	0,21 kg	0,072 kg	0,2 kg	0,215 kg
Ref.	1004062	1004065	1004070	1004059	1004066	1004071

	<b>L</b>				<b>XL</b>			
								
	SL153B elliptique	SL154B prismatique	SL155B dépoli	SL307 nid d'abeille	SL153C elliptique	SL154C prismatique	SL155C dépoli	SL308 nid d'abeille
Ref.	1004794	1004795	1004796	1004797	1004798	1004799	1004800	1004801

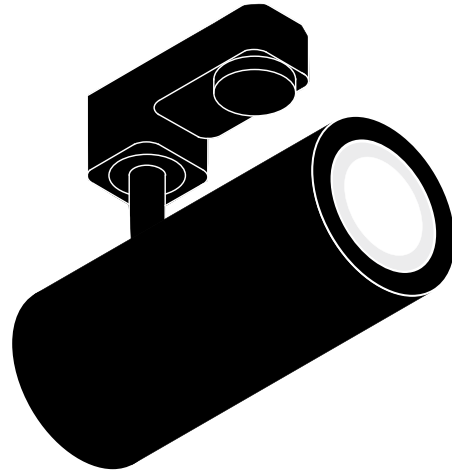
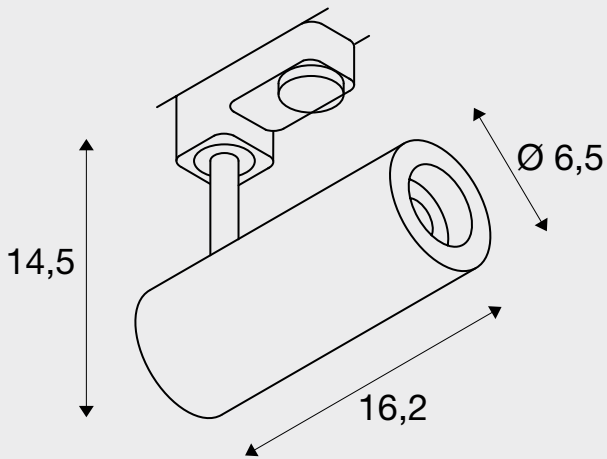
# NUMINOS® S



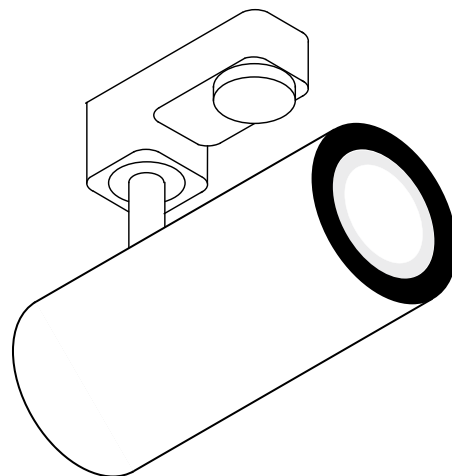
## SPOT POUR RAIL 3 ALLUMAGES

**Caractéristiques produit :**

220-240 V ~50/60 Hz | 250 mA  
 LED Premium avec IRC > 90  
 Puissance totale : 11 W  
 Matière : aluminium / plastique



■ noir



□ blanc



REF.

C	2700 K	985 lm	24°	<b>1004074</b>
		985 lm	36°	<b>1004075</b>
	3000 K	980 lm	60°	<b>1004076</b>
		1020 lm	24°	<b>1004082</b>
	3000 K	1020 lm	36°	<b>1004083</b>
		1020 lm	60°	<b>1004084</b>
	4000 K	1100 lm	24°	<b>1004090</b>
		1100 lm	36°	<b>1004091</b>
		1100 lm	60°	<b>1004092</b>



DALI	2700 K	985 lm	24°	<b>1004362</b>
		985 lm	36°	<b>1004363</b>
	3000 K	980 lm	60°	<b>1004364</b>
		1020 lm	24°	<b>1004370</b>
	3000 K	1020 lm	36°	<b>1004371</b>
		1020 lm	60°	<b>1004372</b>
	4000 K	1100 lm	24°	<b>1004378</b>
		1100 lm	36°	<b>1004379</b>
		1100 lm	60°	<b>1004380</b>



C	2700 K	980 lm	24°	<b>1004078</b>
		985 lm	36°	<b>1004079</b>
	3000 K	980 lm	60°	<b>1004080</b>
		1020 lm	24°	<b>1004086</b>
	3000 K	1020 lm	36°	<b>1004087</b>
		1020 lm	60°	<b>1004088</b>
	4000 K	1090 lm	24°	<b>1004094</b>
		1100 lm	36°	<b>1004095</b>
		1090 lm	60°	<b>1004096</b>



DALI	2700 K	985 lm	24°	<b>1004366</b>
		985 lm	36°	<b>1004367</b>
	3000 K	980 lm	60°	<b>1004368</b>
		1020 lm	24°	<b>1004374</b>
	3000 K	1020 lm	36°	<b>1004375</b>
		1020 lm	60°	<b>1004376</b>
	4000 K	1100 lm	24°	<b>1004382</b>
		1100 lm	36°	<b>1004383</b>
		1100 lm	60°	<b>1004384</b>



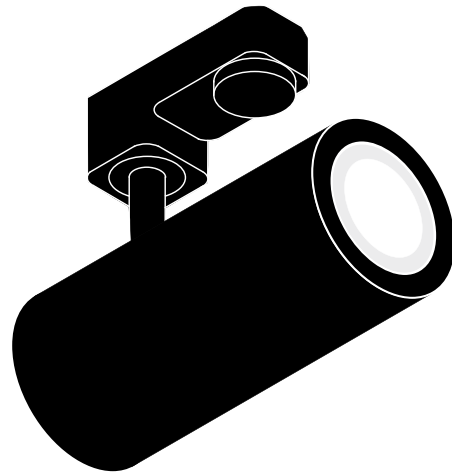
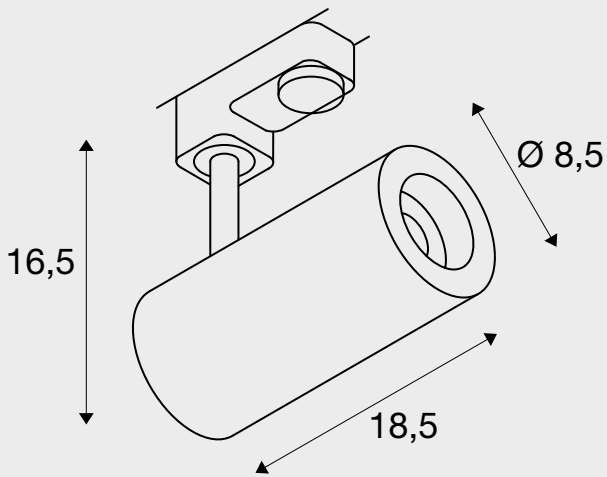
# NUMINOS® M



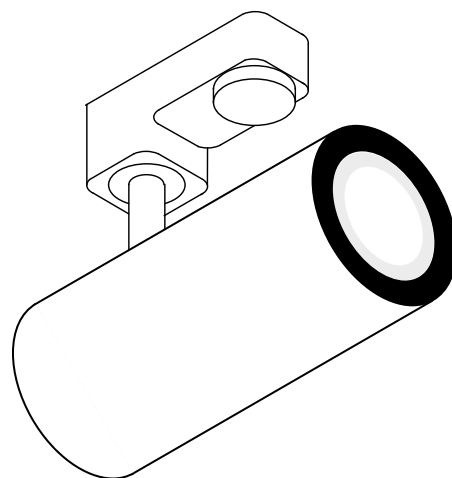
## SPOT POUR RAIL 3 ALLUMAGES

### Caractéristiques produit :

220-240 V ~50/60 Hz | 500 mA  
 LED Premium avec IRC > 90  
 Puissance totale : 20 W  
 Matière : aluminium / plastique



■ noir



□ blanc



REF.

	2700 K	1925 lm	24°	<b>1004170</b>		
		1935 lm	36°	<b>1004171</b>		
		1885 lm	60°	<b>1004172</b>		
	3000 K	1955 lm	24°	<b>1004178</b>		
		1970 lm	36°	<b>1004179</b>		
		1880 lm	60°	<b>1004180</b>		
	4000 K	2125 lm	24°	<b>1004186</b>		
		2120 lm	36°	<b>1004187</b>		
				60°		<b>1004188</b>

	2700 K	1925 lm	24°	<b>1004458</b>		
		1935 lm	36°	<b>1004459</b>		
		1885 lm	60°	<b>1004460</b>		
	3000 K	1930 lm	24°	<b>1004466</b>		
		1970 lm	36°	<b>1004467</b>		
		1880 lm	60°	<b>1004468</b>		
	4000 K	2125 lm	24°	<b>1004474</b>		
		2120 lm	36°	<b>1004475</b>		
				60°		<b>1004476</b>

	2700 K	1925 lm	24°	<b>1004174</b>		
		1935 lm	36°	<b>1004175</b>		
		1870 lm	60°	<b>1004176</b>		
	3000 K	1955 lm	24°	<b>1004182</b>		
		1970 lm	36°	<b>1004183</b>		
		1870 lm	60°	<b>1004184</b>		
	4000 K	2125 lm	24°	<b>1004190</b>		
		2120 lm	36°	<b>1004191</b>		
				60°		<b>1004192</b>

	2700 K	1925 lm	24°	<b>1004462</b>		
		1935 lm	36°	<b>1004463</b>		
		1885 lm	60°	<b>1004464</b>		
	3000 K	1955 lm	24°	<b>1004470</b>		
		1970 lm	36°	<b>1004471</b>		
		1880 lm	60°	<b>1004472</b>		
	4000 K	2125 lm	24°	<b>1004478</b>		
		2120 lm	36°	<b>1004479</b>		
				60°		<b>1004480</b>

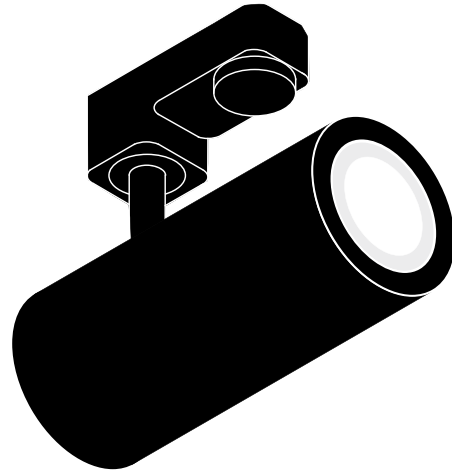
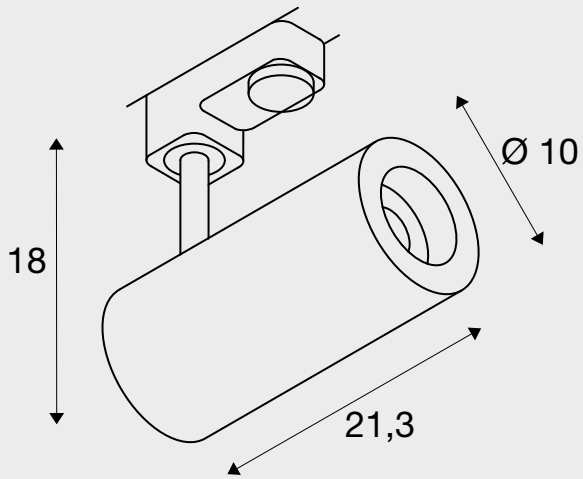
# NUMINOS® L



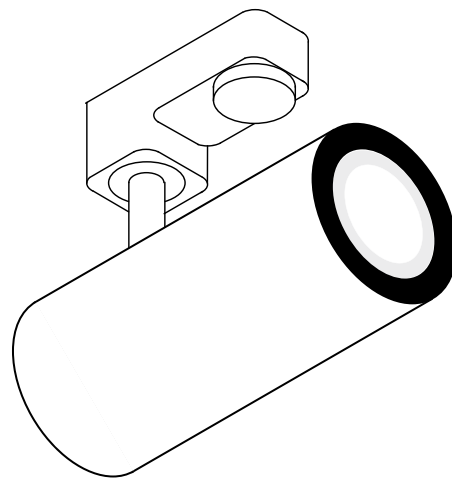
## SPOT POUR RAIL 3 ALLUMAGES

**Caractéristiques produit :**

220-240 V ~50/60 Hz | 700 mA  
 LED Premium avec IRC > 90  
 Puissance totale : 28 W  
 Matière : aluminium / plastique



■ noir



□ blanc





REF.

	2700 K	2440 lm	24°	<b>1004266</b>
		2400 lm	36°	<b>1004267</b>
		2475 lm	60°	<b>1004268</b>
	3000 K	2430 lm	24°	<b>1004274</b>
		2340 lm	36°	<b>1004275</b>
		2400 lm	60°	<b>1004276</b>
	4000 K	2675 lm	24°	<b>1004282</b>
		2620 lm	36°	<b>1004283</b>
		2715 lm	60°	<b>1004284</b>



	2700 K	2430 lm	24°	<b>1004554</b>
		2400 lm	36°	<b>1004555</b>
		2475 lm	60°	<b>1004556</b>
	3000 K	2430 lm	24°	<b>1004562</b>
		2340 lm	36°	<b>1004563</b>
		2400 lm	60°	<b>1004564</b>
	4000 K	2675 lm	24°	<b>1004570</b>
		2620 lm	36°	<b>1004571</b>
		2715 lm	60°	<b>1004572</b>



	2700 K	2430 lm	24°	<b>1004270</b>
		2400 lm	36°	<b>1004271</b>
		2475 lm	60°	<b>1004272</b>
	3000 K	2430 lm	24°	<b>1004278</b>
		2340 lm	36°	<b>1004279</b>
		2400 lm	60°	<b>1004280</b>
	4000 K	2675 lm	24°	<b>1004286</b>
		2620 lm	36°	<b>1004287</b>
		2715 lm	60°	<b>1004288</b>



	2700 K	2440 lm	24°	<b>1004558</b>
		2400 lm	36°	<b>1004559</b>
		2475 lm	60°	<b>1004560</b>
	3000 K	2430 lm	24°	<b>1004566</b>
		2340 lm	36°	<b>1004567</b>
		2400 lm	60°	<b>1004568</b>
	4000 K	2675 lm	24°	<b>1004574</b>
		2620 lm	36°	<b>1004575</b>
		2715 lm	60°	<b>1004576</b>



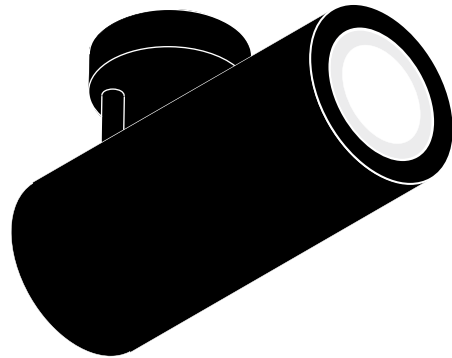
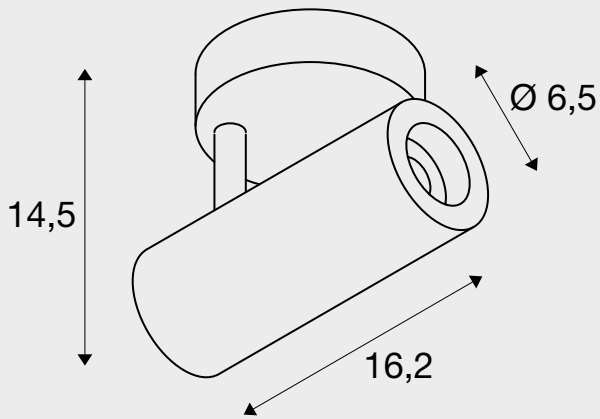
# NUMINOS® S



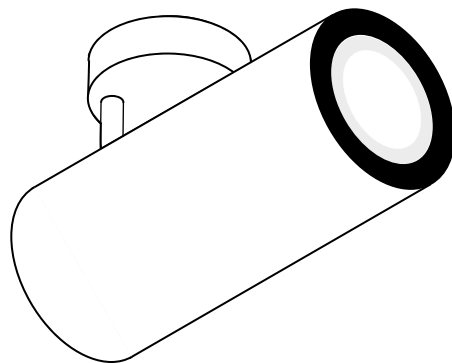
CW, Applique/plafonnier

**Caractéristiques produit :**

220-240 V ~50/60 Hz | 250 mA  
 LED Premium avec IRC > 90  
 Puissance totale : 11 W  
 Matière : aluminium / plastique



■ noir



□ blanc



REF.

C	2700 K	985 lm	24°	<b>1004098</b>
		985 lm	36°	<b>1004099</b>
	3000 K	980 lm	60°	<b>1004100</b>
		1020 lm	24°	<b>1004106</b>
	4000 K	1020 lm	36°	<b>1004107</b>
		1020 lm	60°	<b>1004108</b>
		1100 lm	24°	<b>1004114</b>
		1100 lm	36°	<b>1004115</b>
		1100 lm	60°	<b>1004116</b>



DALI	2700 K	985 lm	24°	<b>1004386</b>
		980 lm	36°	<b>1004387</b>
	3000 K	980 lm	60°	<b>1004388</b>
		1020 lm	24°	<b>1004394</b>
	4000 K	1020 lm	36°	<b>1004395</b>
		1020 lm	60°	<b>1004396</b>
		1090 lm	24°	<b>1004402</b>
		1100 lm	36°	<b>1004403</b>
		1100 lm	60°	<b>1004404</b>



C	2700 K	985 lm	24°	<b>1004102</b>
		985 lm	36°	<b>1004103</b>
	3000 K	980 lm	60°	<b>1004104</b>
		1020 lm	24°	<b>1004110</b>
	4000 K	1020 lm	36°	<b>1004111</b>
		1020 lm	60°	<b>1004112</b>
		1100 lm	24°	<b>1004118</b>
		1100 lm	36°	<b>1004119</b>
		1090 lm	60°	<b>1004120</b>



DALI	2700 K	985 lm	24°	<b>1004390</b>
		985 lm	36°	<b>1004391</b>
	3000 K	980 lm	60°	<b>1004392</b>
		1020 lm	24°	<b>1004398</b>
	4000 K	1020 lm	36°	<b>1004399</b>
		1020 lm	60°	<b>1004400</b>
		1090 lm	24°	<b>1004406</b>
		1100 lm	36°	<b>1004407</b>
		1100 lm	60°	<b>1004408</b>



# NUMINOS® M



## CL, Plafonnier

### Caractéristiques produit :

220-240 V ~50/60 Hz | 500 mA

LED Premium avec IRC > 90

Puissance totale : 20 W

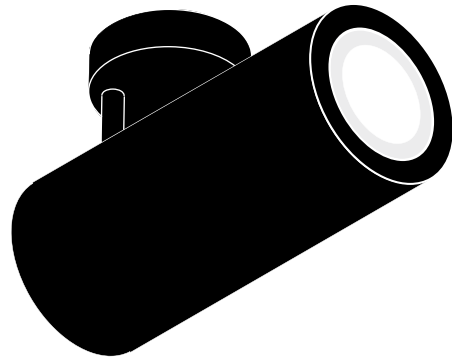
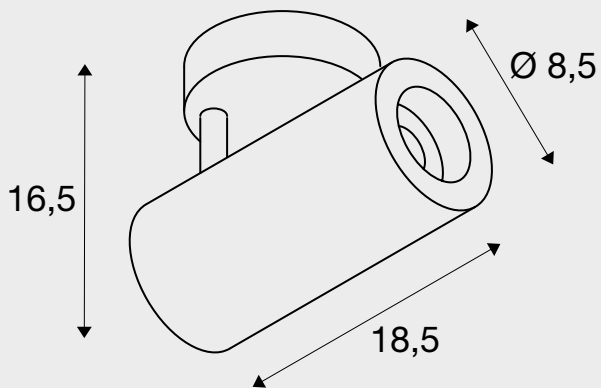
Matière : aluminium / plastique



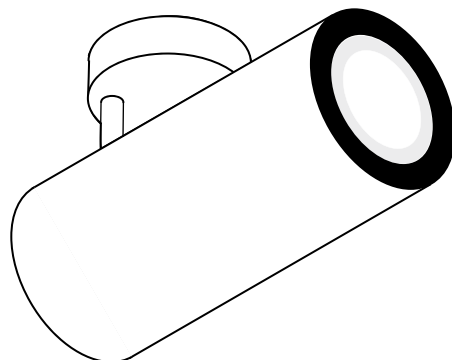
50000

350°

90°



■ noir



□ blanc



REF.

	2700 K	1925 lm	24°	<b>1004194</b>
		1935 lm	36°	<b>1004195</b>
		1870 lm	60°	<b>1004196</b>
	3000 K	1955 lm	24°	<b>1004202</b>
		1950 lm	36°	<b>1004203</b>
		1870 lm	60°	<b>1004204</b>
	4000 K	2125 lm	24°	<b>1004210</b>
		2120 lm	36°	<b>1004211</b>
		2060 lm	60°	<b>1004212</b>



	2700 K	1925 lm	24°	<b>1004482</b>
		1935 lm	36°	<b>1004483</b>
		1885 lm	60°	<b>1004484</b>
	3000 K	1955 lm	24°	<b>1004490</b>
		1950 lm	36°	<b>1004491</b>
		1880 lm	60°	<b>1004492</b>
	4000 K	2125 lm	24°	<b>1004498</b>
		2120 lm	36°	<b>1004499</b>
		2060 lm	60°	<b>1004500</b>



	2700 K	1930 lm	24°	<b>1004198</b>
		1930 lm	36°	<b>1004199</b>
		1885 lm	60°	<b>1004200</b>
	3000 K	1955 lm	24°	<b>1004206</b>
		1970 lm	36°	<b>1004207</b>
		1880 lm	60°	<b>1004208</b>
	4000 K	2125 lm	24°	<b>1004214</b>
		2120 lm	36°	<b>1004215</b>
		2060 lm	60°	<b>1004216</b>



	2700 K	1925 lm	24°	<b>1004486</b>
		1935 lm	36°	<b>1004487</b>
		1885 lm	60°	<b>1004488</b>
	3000 K	1930 lm	24°	<b>1004494</b>
		1970 lm	36°	<b>1004495</b>
		1880 lm	60°	<b>1004496</b>
	4000 K	2120 lm	24°	<b>1004502</b>
		2120 lm	36°	<b>1004503</b>
		2060 lm	60°	<b>1004504</b>



# NUMINOS® L



## CL, Plafonnier

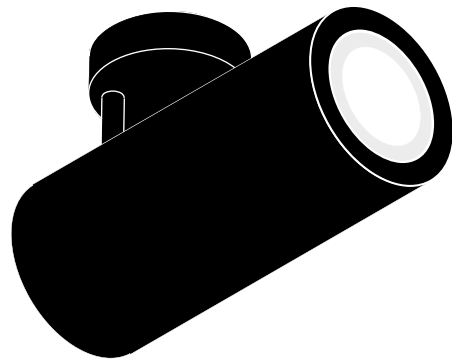
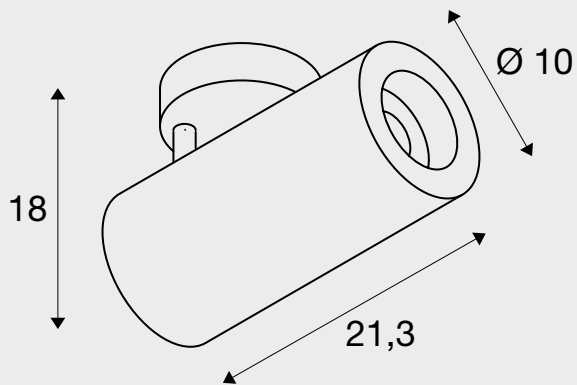
### Caractéristiques produit :

220-240 V ~50/60 Hz | 700 mA

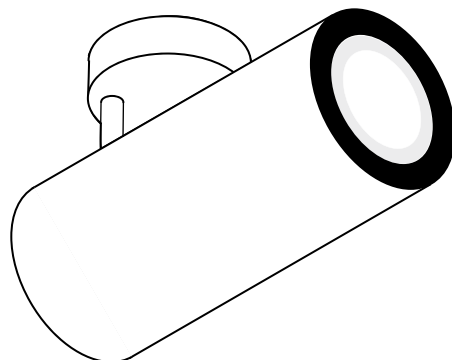
LED Premium avec IRC > 90

Puissance totale : 28 W

Matière : aluminium / plastique



■ noir



□ blanc



REF.

	2700 K	2440 lm	24°	<b>1004290</b>
		2400 lm	36°	<b>1004291</b>
		2475 lm	60°	<b>1004292</b>
	3000 K	2430 lm	24°	<b>1004298</b>
		2340 lm	36°	<b>1004299</b>
		2400 lm	60°	<b>1004300</b>
	4000 K	2675 lm	24°	<b>1004306</b>
		2620 lm	36°	<b>1004307</b>
		2715 lm	60°	<b>1004308</b>



	2700 K	2440 lm	24°	<b>1004578</b>
		2400 lm	36°	<b>1004579</b>
		2475 lm	60°	<b>1004580</b>
	3000 K	2430 lm	24°	<b>1004586</b>
		2340 lm	36°	<b>1004587</b>
		2400 lm	60°	<b>1004588</b>
	4000 K	2675 lm	24°	<b>1004594</b>
		2620 lm	36°	<b>1004595</b>
		2715 lm	60°	<b>1004596</b>



	2700 K	2430 lm	24°	<b>1004294</b>
		2400 lm	36°	<b>1004295</b>
		2475 lm	60°	<b>1004296</b>
	3000 K	2430 lm	24°	<b>1004302</b>
		2340 lm	36°	<b>1004303</b>
		2400 lm	60°	<b>1004304</b>
	4000 K	2675 lm	24°	<b>1004310</b>
		2620 lm	36°	<b>1004311</b>
		2720 lm	60°	<b>1004312</b>



	2700 K	2440 lm	24°	<b>1004582</b>
		2400 lm	36°	<b>1004583</b>
		2475 lm	60°	<b>1004584</b>
	3000 K	2430 lm	24°	<b>1004590</b>
		2340 lm	36°	<b>1004591</b>
		2400 lm	60°	<b>1004592</b>
	4000 K	2675 lm	24°	<b>1004598</b>
		2620 lm	36°	<b>1004599</b>
		2715 lm	60°	<b>1004600</b>



## NUMINOS® S



## CL, Plafonnier

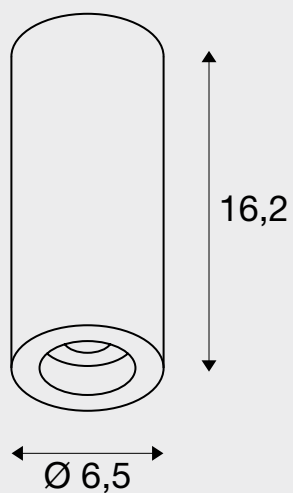
**Caractéristiques produit :**

220-240 V ~50/60 Hz | 250 mA

LED Premium avec IRC &gt; 90

Puissance totale : 11 W

Matière : aluminium / plastique

 noir blanc





REF.

	2700 K	985 lm	24°	<b>1004122</b>	
		985 lm	36°	<b>1004123</b>	
		980 lm	60°	<b>1004124</b>	
	3000 K	1020 lm	24°	<b>1004130</b>	
		1020 lm	36°	<b>1004131</b>	
		1020 lm	60°	<b>1004132</b>	
	4000 K	1100 lm	24°	<b>1004138</b>	
		1100 lm	36°	<b>1004139</b>	
		1100 lm	60°	<b>1004140</b>	

	2700 K	985 lm	24°	<b>1004410</b>	
		985 lm	36°	<b>1004411</b>	
		980 lm	60°	<b>1004412</b>	
	3000 K	1020 lm	24°	<b>1004418</b>	
		1020 lm	36°	<b>1004419</b>	
		1010 lm	60°	<b>1004420</b>	
	4000 K	1100 lm	24°	<b>1004426</b>	
		1100 lm	36°	<b>1004427</b>	
		1100 lm	60°	<b>1004428</b>	

	2700 K	980 lm	24°	<b>1004126</b>	
		985 lm	36°	<b>1004127</b>	
		980 lm	60°	<b>1004128</b>	
	3000 K	1010 lm	24°	<b>1004134</b>	
		1020 lm	36°	<b>1004135</b>	
		2620 lm	60°	<b>1004136</b>	
	4000 K	1100 lm	24°	<b>1004142</b>	
		1100 lm	36°	<b>1004143</b>	
		1090 lm	60°	<b>1004144</b>	

	2700 K	985 lm	24°	<b>1004414</b>	
		980 lm	36°	<b>1004415</b>	
		980 lm	60°	<b>1004416</b>	
	3000 K	1010 lm	24°	<b>1004422</b>	
		1020 lm	36°	<b>1004423</b>	
		1020 lm	60°	<b>1004424</b>	
	4000 K	1100 lm	24°	<b>1004430</b>	
		1100 lm	36°	<b>1004431</b>	
		1100 lm	60°	<b>1004432</b>	

# NUMINOS® M



## CL, Plafonnier

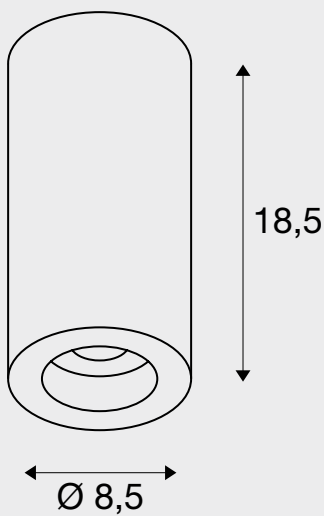
### Caractéristiques produit :

220-240 V ~50/60 Hz | 500 mA

LED Premium avec IRC > 90

Puissance totale : 20 W

Matière : aluminium / plastique



■ noir



□ blanc



REF.

	2700 K	1925 lm	24°	<b>1004218</b>	
		1930 lm	36°	<b>1004219</b>	
		1870 lm	60°	<b>1004220</b>	
	3000 K	1950 lm	24°	<b>1004226</b>	
		1970 lm	36°	<b>1004227</b>	
		1880 lm	60°	<b>1004228</b>	
	4000 K	2125 lm	24°	<b>1004234</b>	
		2120 lm	36°	<b>1004235</b>	
		2060 lm	60°	<b>1004236</b>	

	2700 K	1925 lm	24°	<b>1004506</b>	
		1935 lm	36°	<b>1004507</b>	
		1885 lm	60°	<b>1004508</b>	
	3000 K	1930 lm	24°	<b>1004514</b>	
		1970 lm	36°	<b>1004515</b>	
		1870 lm	60°	<b>1004516</b>	
	4000 K	2125 lm	24°	<b>1004522</b>	
		2120 lm	36°	<b>1004523</b>	
		2060 lm	60°	<b>1004524</b>	

	2700 K	1925 lm	24°	<b>1004222</b>	
		1935 lm	36°	<b>1004223</b>	
		1885 lm	60°	<b>1004224</b>	
	3000 K	1955 lm	24°	<b>1004230</b>	
		1950 lm	36°	<b>1004231</b>	
		1870 lm	60°	<b>1004232</b>	
	4000 K	2125 lm	24°	<b>1004238</b>	
		2120 lm	36°	<b>1004239</b>	
		2060 lm	60°	<b>1004240</b>	

	2700 K	1925 lm	24°	<b>1004510</b>	
		1935 lm	36°	<b>1004511</b>	
		1885 lm	60°	<b>1004512</b>	
	3000 K	1950 lm	24°	<b>1004518</b>	
		1950 lm	36°	<b>1004519</b>	
		1880 lm	60°	<b>1004520</b>	
	4000 K	2125 lm	24°	<b>1004526</b>	
		2120 lm	36°	<b>1004527</b>	
		2060 lm	60°	<b>1004528</b>	

# NUMINOS® L



## CL, Plafonnier

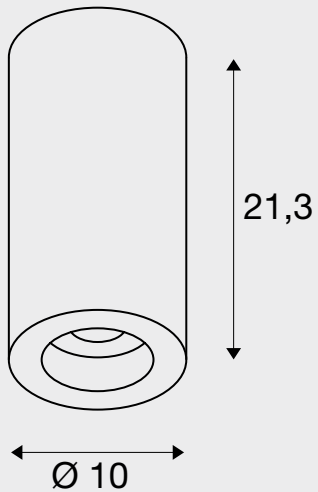
### Caractéristiques produit :

220-240 V ~50/60 Hz | 700 mA

LED Premium avec IRC > 90

Puissance totale : 28 W

Matière : aluminium / plastique



■ noir



□ blanc



REF.

	2700 K	2440 lm	24°	<b>1004314</b>	
		2400 lm	36°	<b>1004315</b>	
		2475 lm	60°	<b>1004316</b>	
	3000 K	2430 lm	24°	<b>1004322</b>	
		2340 lm	36°	<b>1004323</b>	
		2400 lm	60°	<b>1004324</b>	
	4000 K	2675 lm	24°	<b>1004330</b>	
		2620 lm	36°	<b>1004331</b>	
		2715 lm	60°	<b>1004332</b>	

	2700 K	2440 lm	24°	<b>1004602</b>	
		2400 lm	36°	<b>1004603</b>	
		2475 lm	60°	<b>1004604</b>	
	3000 K	2430 lm	24°	<b>1004610</b>	
		2340 lm	36°	<b>1004611</b>	
		2400 lm	60°	<b>1004612</b>	
	4000 K	2675 lm	24°	<b>1004618</b>	
		2620 lm	36°	<b>1004619</b>	
		2715 lm	60°	<b>1004620</b>	

	2700 K	2440 lm	24°	<b>1004318</b>	
		2400 lm	36°	<b>1004319</b>	
		2475 lm	60°	<b>1004320</b>	
	3000 K	2430 lm	24°	<b>1004326</b>	
		2340 lm	36°	<b>1004327</b>	
		2400 lm	60°	<b>1004328</b>	
	4000 K	2670 lm	24°	<b>1004334</b>	
		2620 lm	36°	<b>1004335</b>	
		2715 lm	60°	<b>1004336</b>	

	2700 K	2440 lm	24°	<b>1004606</b>	
		2400 lm	36°	<b>1004607</b>	
		2475 lm	60°	<b>1004608</b>	
	3000 K	2430 lm	24°	<b>1004614</b>	
		2340 lm	36°	<b>1004615</b>	
		2400 lm	60°	<b>1004616</b>	
	4000 K	2675 lm	24°	<b>1004622</b>	
		2620 lm	36°	<b>1004623</b>	
		2715 lm	60°	<b>1004624</b>	

## NUMINOS® S



PD, Suspension

**Caractéristiques produit :**

220-240 V ~50/60 Hz | 250 mA

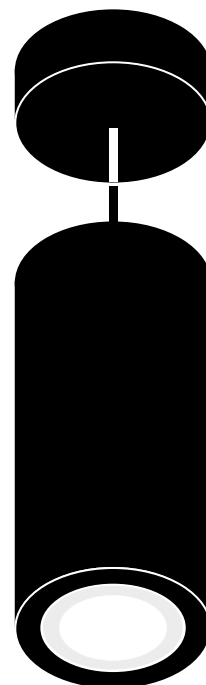
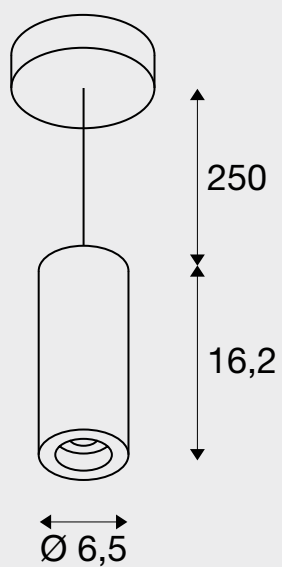
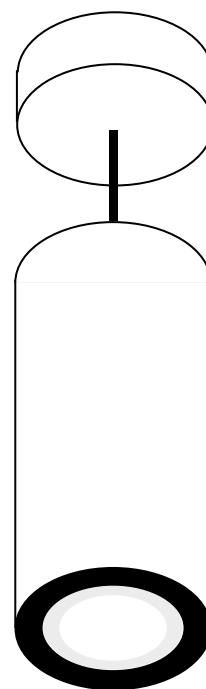
LED Premium avec IRC &gt; 90

Puissance totale : 11 W

Matière : aluminium / plastique



50000

 noir blanc



REF.

	2700 K	980 lm	24°	<b>1004146</b>	
		985 lm	36°	<b>1004147</b>	
		980 lm	60°	<b>1004148</b>	
	3000 K	1020 lm	24°	<b>1004154</b>	
		1020 lm	36°	<b>1004155</b>	
		1020 lm	60°	<b>1004156</b>	
	4000 K	1100 lm	24°	<b>1004162</b>	
		1100 lm	36°	<b>1004163</b>	
		1100 lm	60°	<b>1004164</b>	

	2700 K	985 lm	24°	<b>1004434</b>	
		985 lm	36°	<b>1004435</b>	
		980 lm	60°	<b>1004436</b>	
	3000 K	1020 lm	24°	<b>1004442</b>	
		1020 lm	36°	<b>1004443</b>	
		1020 lm	60°	<b>1004444</b>	
	4000 K	1100 lm	24°	<b>1004450</b>	
		1100 lm	36°	<b>1004451</b>	
		1100 lm	60°	<b>1004452</b>	

	2700 K	985 lm	24°	<b>1004150</b>	
		985 lm	36°	<b>1004151</b>	
		980 lm	60°	<b>1004152</b>	
	3000 K	1020 lm	24°	<b>1004158</b>	
		1020 lm	36°	<b>1004159</b>	
		1020 lm	60°	<b>1004160</b>	
	4000 K	1100 lm	24°	<b>1004166</b>	
		1100 lm	36°	<b>1004167</b>	
		1100 lm	60°	<b>1004168</b>	

	2700 K	985 lm	24°	<b>1004438</b>	
		985 lm	36°	<b>1004439</b>	
		980 lm	60°	<b>1004440</b>	
	3000 K	1020 lm	24°	<b>1004446</b>	
		1020 lm	36°	<b>1004447</b>	
		1020 lm	60°	<b>1004448</b>	
	4000 K	1100 lm	24°	<b>1004454</b>	
		1100 lm	36°	<b>1004455</b>	
		1100 lm	60°	<b>1004456</b>	

# NUMINOS® M



PD, Suspension

## Caractéristiques produit :

220-240 V ~50/60 Hz | 500 mA

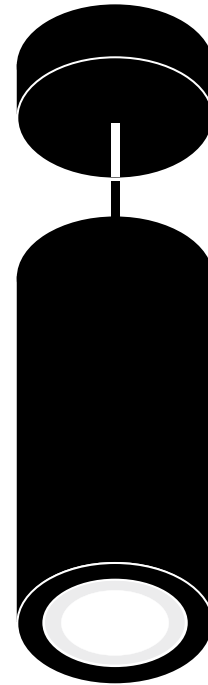
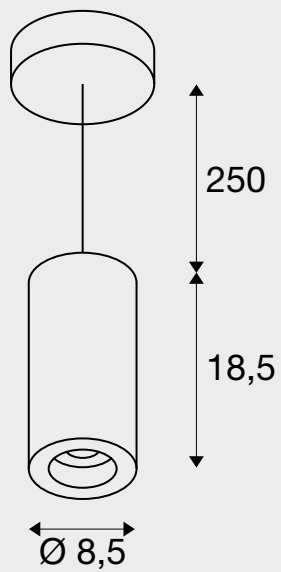
LED Premium avec IRC > 90

Puissance totale : 20 W

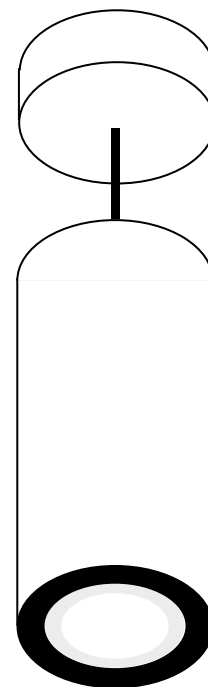
Matière : aluminium / plastique



50000



■ noir



□ blanc





REF.

	2700 K	1925 lm	24°	<b>1004242</b>	
		1935 lm	36°	<b>1004243</b>	
		1885 lm	60°	<b>1004244</b>	
	3000 K	1955 lm	24°	<b>1004250</b>	
		1970 lm	36°	<b>1004251</b>	
		1870 lm	60°	<b>1004252</b>	
	4000 K	2125 lm	24°	<b>1004258</b>	
		2120 lm	36°	<b>1004259</b>	
		2060 lm	60°	<b>1004260</b>	

	2700 K	1925 lm	24°	<b>1004530</b>	
		1935 lm	36°	<b>1004531</b>	
		1885 lm	60°	<b>1004532</b>	
	3000 K	1955 lm	24°	<b>1004538</b>	
		1970 lm	36°	<b>1004539</b>	
		1880 lm	60°	<b>1004540</b>	
	4000 K	2125 lm	24°	<b>1004546</b>	
		2120 lm	36°	<b>1004547</b>	
		2060 lm	60°	<b>1004548</b>	

	2700 K	1925 lm	24°	<b>1004246</b>	
		1935 lm	36°	<b>1004247</b>	
		1885 lm	60°	<b>1004248</b>	
	3000 K	1955 lm	24°	<b>1004254</b>	
		1950 lm	36°	<b>1004255</b>	
		1880 lm	60°	<b>1004256</b>	
	4000 K	2125 lm	24°	<b>1004262</b>	
		2120 lm	36°	<b>1004263</b>	
		2060 lm	60°	<b>1004264</b>	

	2700 K	1930 lm	24°	<b>1004534</b>	
		1935 lm	36°	<b>1004535</b>	
		1885 lm	60°	<b>1004536</b>	
	3000 K	1955 lm	24°	<b>1004542</b>	
		1970 lm	36°	<b>1004543</b>	
		1870 lm	60°	<b>1004544</b>	
	4000 K	2125 lm	24°	<b>1004550</b>	
		2120 lm	36°	<b>1004551</b>	
		2060 lm	60°	<b>1004552</b>	

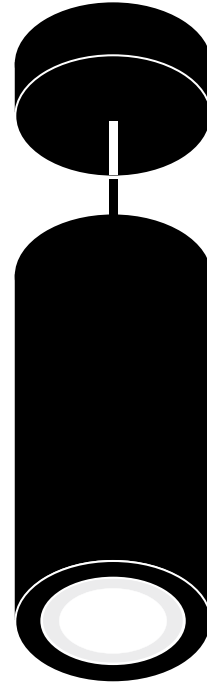
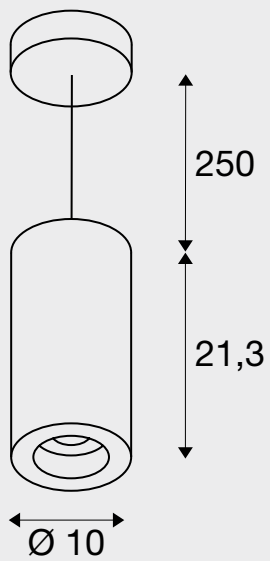
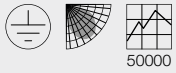
# NUMINOS® L



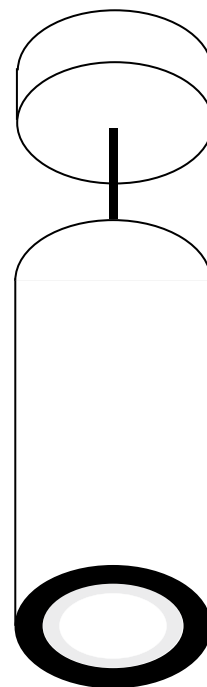
PD, Suspension

**Caractéristiques produit :**

220-240 V ~50/60 Hz | 700 mA  
 LED Premium avec IRC > 90  
 Puissance totale : 28 W  
 Matière : aluminium / plastique



■ noir



□ blanc



REF.

	2700 K	2440 lm	24°	<b>1004338</b>	
		2400 lm	36°	<b>1004339</b>	
		2475 lm	60°	<b>1004340</b>	
	3000 K	2430 lm	24°	<b>1004346</b>	
		2340 lm	36°	<b>1004347</b>	
		2400 lm	60°	<b>1004348</b>	
	4000 K	2670 lm	24°	<b>1004354</b>	
		2620 lm	36°	<b>1004355</b>	
		2715 lm	60°	<b>1004356</b>	

	2700 K	2430 lm	24°	<b>1004626</b>	
		2400 lm	36°	<b>1004627</b>	
		2475 lm	60°	<b>1004628</b>	
	3000 K	2430 lm	24°	<b>1004634</b>	
		2340 lm	36°	<b>1004635</b>	
		2400 lm	60°	<b>1004636</b>	
	4000 K	2675 lm	24°	<b>1004642</b>	
		2620 lm	36°	<b>1004643</b>	
		2715 lm	60°	<b>1004644</b>	

	2700 K	2440 lm	24°	<b>1004342</b>	
		2400 lm	36°	<b>1004343</b>	
		2475 lm	60°	<b>1004344</b>	
	3000 K	2430 lm	24°	<b>1004350</b>	
		2340 lm	36°	<b>1004351</b>	
		2400 lm	60°	<b>1004352</b>	
	4000 K	2670 lm	24°	<b>1004358</b>	
		2620 lm	36°	<b>1004359</b>	
		2720 lm	60°	<b>1004360</b>	

	2700 K	2440 lm	24°	<b>1004630</b>	
		2400 lm	36°	<b>1004631</b>	
		2475 lm	60°	<b>1004632</b>	
	3000 K	2430 lm	24°	<b>1004638</b>	
		2340 lm	36°	<b>1004639</b>	
		2400 lm	60°	<b>1004640</b>	
	4000 K	2675 lm	24°	<b>1004646</b>	
		2620 lm	36°	<b>1004647</b>	
		2715 lm	60°	<b>1004648</b>	












---

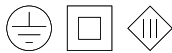

Une fois votre projet réalisé avec les luminaires et downlights SLV NUMINOS®, vous n'avez plus de soucis à vous faire. La qualité de leurs LED intégrées et de leurs accessoires vous assurent longévité et qualité d'éclairage. Alors, prêts à lancer votre projet avec le système SLV NUMINOS® ?

# SIGNIFICATION DES SYMBOLES





## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

	<b>Variable avec...</b> <ul style="list-style-type: none"><li>· C = variateur en fin de phase</li><li>· Dali = système de bus Dali</li></ul>
	<b>Rotation et inclinaison en degrés :</b> <ul style="list-style-type: none"><li>· Plage de rotation</li><li>· Plage de pivotement</li></ul>
	<b>L'angle de rayonnement</b> décrit l'angle du faisceau lumineux en degrés. Plus sa valeur est faible, plus la concentration de la lumière est élevée.
	<b>Longueur du câble à fiche</b> en cm
	<b>Durée de vie moyenne</b> d'une ampoule ou source lumineuse en heures
	<b>UGR = Unified Glare Rating</b> Plus la valeur UGR est faible, moins la sensation psychologique d'éblouissement sera forte.
	<b>Température de couleur</b>
	<b>Flux lumineux</b>
	<b>Pilotage</b>





## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES DE SÉCURITÉ

	<b>Classe de protection</b> <ul style="list-style-type: none"><li>· Classe de protection I / Prise de terre</li><li>· Classe de protection II / Isolation double ou renforcée</li><li>· Classe de protection III / Fonctionnement à basse tension</li></ul>
	<b>L'indice de protection contre les chocs IK</b> mesure le degré de résistance des boîtiers des équipements électriques aux sollicitations mécaniques, notamment aux chocs.

## APPLICATION · MONTAGE

	<b>Indique de protection IP</b> Indique le niveau de protection qu'offre un matériel aux intrusions de corps solides et liquides.
	<b>Convertisseur indépendant</b> (peut être utilisé en dehors des luminaires)
	Unité de commande de sécurité <b>résistante aux courts-circuits</b>
	<ul style="list-style-type: none"><li>· Utilisation <b>uniquement</b> en intérieur</li><li>· <b>Inadapté</b> pour une utilisation en intérieur</li></ul>

## SYMBOLES SPÉCIAUX

	Indique les produits apparaissant <b>pour la première fois</b> dans le catalogue
	Indique les produits · avec <b>LED</b> intégrées
	Indique les articles appartenant à une <b>famille de luminaires</b>
	Vous pouvez ajouter très simplement votre driver en option (on / off, coupure de phase, DALI) et vos diffuseurs compatibles en suivant le <b>code couleur</b> .

### Nota bene :

une grande partie des produits présentés dans ce catalogue est protégée par des marques, des modèles déposés ou enregistrés ou des brevets. Toute violation de ces droits de propriété ou toute utilisation de texte, de mise en page ainsi que d'images protégées par des droits d'auteur sans notre consentement fera l'objet de poursuites. Les illustrations et informations contenues dans ce catalogue sont fournies à titre d'exemple uniquement et ne sont pas contractuelles en termes de couleur, de forme, de conception et de caractéristiques techniques. Toutes les descriptions et spécifications des produits sont donc sous réserve de changements et d'erreurs.

Tous les produits de notre gamme sont soumis à des contrôles qualité rigoureux et répondent aux normes en vigueur. Ce catalogue présente un assortiment général et n'est pas spécifique à un pays. Toute divergence par rapport aux exigences propres à chaque pays doit être clarifiée avant la commande. SLV décline toute responsabilité en cas de normes techniques divergentes. Sauf indication contraire, toutes les valeurs de poids et de longueur sont indiquées en kg et en cm. Sous réserve de modifications techniques !

La présentation de nos luminaires avec des illustrations photographiques réalistes est rendue possible par l'aimable volonté et le consentement des propriétaires ou des concepteurs des environnements représentés. Nous aimerions profiter de cette occasion pour remercier une nouvelle fois tous ceux qui ont contribué à la réalisation de ces photos et en ont accepté la diffusion !

Retrouvez l'intégralité de nos produits sur notre site internet [KS-Lumiere.fr](http://KS-Lumiere.fr) et dans le nouveau catalogue BIG WHITE® 2021.

---

De l'hôtel au bureau en passant par les espaces commerciaux ou résidentiels. Du mode d'utilisation à la technologie jusqu'aux détails design : quel plaisir de pouvoir configurer ces luminaires et downlights modulaires au plus près des exigences du projet et des caractéristiques des locaux. Plus votre projet sera complexe, mieux vous pourrez tirer parti des avantages du système SLV NUMINOS®.



KS Licht- u. Elektrotechnik GmbH  
Manderscheidstr. 8c  
D-45141 Essen

Tel.: +49 (0)201-89924-0  
Fax: +49 (0)201-89924-124

Internet: [www.KS-Germany.com](http://www.KS-Germany.com)  
Email: [Verkauf@KS-Germany.com](mailto:Verkauf@KS-Germany.com)