



## EVOLLO-S NOIR

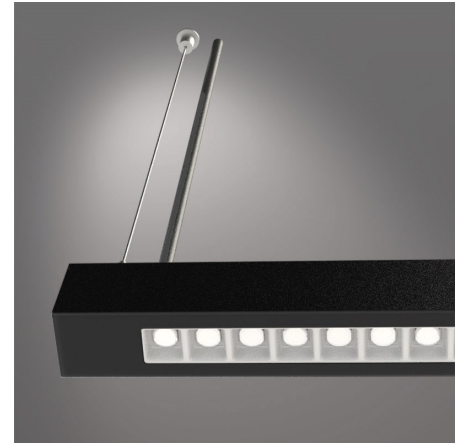
Evollo-S noir, un luminaire suspendu LED élégant et mince, doté d'une rangée de LED de puissance moyenne, chacune avec une lentille et un déflecteur individuels. Le luminaire crée une distribution de lumière à faible éblouissement, ce qui le rend adapté aux applications dans les environnements de bureau. Le luminaire est fabriqué en acier et fini avec un revêtement en poudre texturé décoratif en noir mat.

- Conception élégante et mince de 36 mm de large
- Excellent éclairage de tâche anti-éblouissement selon EN-12.464/1 pour utilisation en bureaux
- Disponible dans un revêtement en poudre texturé noir mat décoratif

**Catégories :** [Luminaires suspendus](#)



## PRODUCT IMAGES



Evolos noir, un luminaire suspendu LED élégant et mince, doté d'une rangée de LED de puissance moyenne, chacune avec une lentille et un déflecteur individuels. Le luminaire crée une distribution de lumière à faible éblouissement, ce qui le rend adapté aux applications dans les environnements de bureau. Le luminaire est fabriqué en acier et fini avec un revêtement en poudre texturé décoratif en noir mat.

- Conception élégante et mince de 36 mm de large
- Excellent éclairage de tâche anti-éblouissement selon EN-12.464/1 pour utilisation en bureaux
- Disponible dans un revêtement en poudre texturé noir mat décoratif

**REMARQUES**

---

---

---

---

---

---

---

## ADDITIONAL INFORMATION

<b>Extraction d'air</b>	n.v.t.
<b>Efficacité du luminaire</b>	>140lm/W
<b>Confirmation</b>	Encastré
<b>Code de flux CIE</b>	93 100 100 100 100
<b>Position du driver</b>	Driver séparé
<b>Étiquette énergétique</b>	A++
<b>Famille</b>	Evolo
<b>Sécurité photobiologique</b>	IEC 62471: RG1 (faible risque)
<b>Éblouissement (UGR)</b>	<19
<b>Classe IP</b>	IP20 (vers le haut)/IP40 (vers le bas)
<b>Classe d'isolation</b>	Classe II
<b>Cohérence des couleurs (SDCM)</b>	SDCM=3
<b>Température de couleur</b>	Tunable White, 2700K, 3000K, 3500K, 4000K
<b>Indice de rendu des couleurs (IRC)</b>	CRI90, CRI80
<b>Contrôle de l'éclairage</b>	En option, Gradation 1-10V, Gradation Casambi, Gradation DALI
<b>Luchtafzuiging</b>	n.v.t.
<b>Matériau</b>	Acier
<b>Éclairage de secours</b>	1 heure d'autonomie, En option, En option 1 heure d'autonomie autotest
<b>Température ambiante</b>	-20°C / +40°C
<b>Optique</b>	Lens en louver
<b>Orientation</b>	Vers le bas
<b>Dimensions de l'emballage</b>	Emballage en vrac
<b>Facteur de puissance</b>	>9
<b>Connexions primaires</b>	Sur demande, Kabel, Sur le driver
<b>Couleur du produit</b>	Sur demande
<b>Application du produit</b>	Éducation, Espaces publics, Hôtellerie-restauration, Office
<b>Housse anti-poussière autocollante</b>	En option
<b>Verpakkingsafmetingen</b>	Bulkverpakking

<b>Durée de vie prévue</b>	L90B50@60,000h (Tq 25°C)
<b>Voltage / frequentie</b>	220-240V, 50 / 60Hz
<b>Forme</b>	Rectangulaire
<b>Zelfklevende stofkap</b>	Optioneel

## TÉLÉCHARGEMENTS LDT / PHOTOMÉTRIE

### Téléchargements / Photométrie LDT

Vous pouvez trouver tous les téléchargements centralisés par famille sur <https://atomis.nl/ldt-photometrics/>