



## CYLUS 40 BLACK

Le **Cylus 40 black** est un luminaire LED architectural de haute qualité, spécialement conçu pour les **bureaux modernes**, les **hôtels de ville**, les **espaces publics**, les **comptoirs** et les **zones d'accueil**. Grâce à son élégant **design tubulaire de seulement 40 mm**, fabriqué en **aluminium** durable, ce luminaire offre un équilibre parfait entre design, performance et fonctionnalité.

- Tube lumineux élancé en **aluminium de 40 mm**
- **Optique à réflecteur** confortable pour l'éclairage de travail et d'accentuation
- **Driver intégré** pour un design épuré et sans interférences
- Application optimale dans les **bureaux, bâtiments publics, comptoirs, entrées et salles d'attente**
- Look moderne avec une  **finition noir mat** durable
- **Module en saillie ou à encastrer en option.**
- Conçu pour une fiabilité durable et des projets professionnels

Catégories : [Luminaires suspendus](#)



Le **Cylus 40 black** est un luminaire LED architectural de haute qualité, spécialement conçu pour les **bureaux modernes**, les **hôtels de ville**, les **espaces publics**, les **comptoirs** et les **zones d'accueil**. Grâce à son élégant **design tubulaire de seulement 40 mm**, fabriqué en **aluminium** durable, ce luminaire offre un équilibre parfait entre design, performance et fonctionnalité.

- Tube lumineux élancé en **aluminium de 40 mm**
- **Optique à réflecteur** confortable pour l'éclairage de travail et d'accentuation
- **Driver intégré** pour un design épuré et sans interférences
- Application optimale dans les **bureaux, bâtiments publics, comptoirs, entrées et salles d'attente**
- Look moderne avec une  **finition noir mat** durable
- **Module en saillie ou à encastrer en option.**
- Conçu pour une fiabilité durable et des projets professionnels

## REMARQUES

---

---

---

---

---

---

---

## ADDITIONAL INFORMATION

<b>Extraction d'air</b>	n.v.t.
<b>Efficacité du luminaire</b>	100 lm/W
<b>Confirmation</b>	suspension
<b>Code de flux CIE</b>	93 100 100 100 100
<b>Position du driver</b>	Intégré
<b>Étiquette énergétique</b>	A++
<b>Famille</b>	Cyclus
<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=2
<b>Température de couleur</b>	2700K, 3000K, 3500K, 4000K
<b>Indice de rendu des couleurs (IRC)</b>	CRI97, 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, Acrylique, Aluminium
<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>	Réflecteur
<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
<b>Couleur du produit</b>	Sur demande
<b>Application du produit</b>	Éducation, Espaces publics, Hôtellerie-restauration, Office
<b>Housse anti-poussière autocollante</b>	s.o.
<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>	Rond
<b>Zelfklevende stofkap</b>	Optioneel

