



## LINTERNA-K

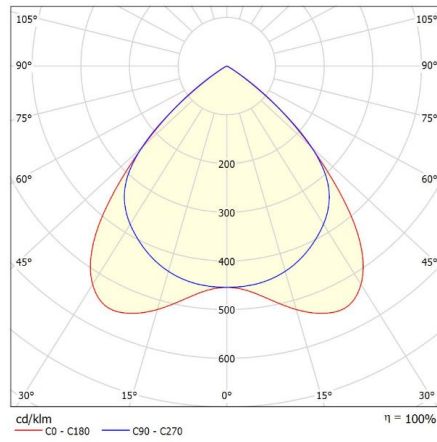
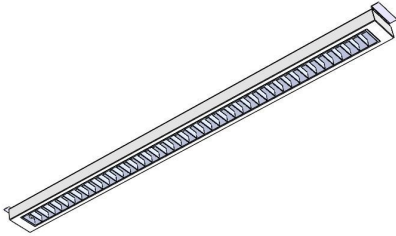
Lintera-K est un luminaire LED linéaire doté d'un diffuseur batwing parabolique pour une utilisation dans les plafonds climatiques. La distribution de la lumière assure une uniformité optimale avec de grandes distances entre les luminaires, jusqu'à 3 mètres.

- La conception du diffuseur batwing permet de grandes distances entre les luminaires tout en conservant une bonne uniformité
- Lamelles anodisées mates ou brillantes ou  $UGR < 19$  pour une utilisation dans les bureaux
- Le montage par crochet en C facilite l'installation

**Catégories :** [Luminaires pour plafonds climatiques](#)



## PRODUCT IMAGES



Linterna-K est un luminaire LED linéaire doté d'un diffuseur batwing parabolique pour une utilisation dans les plafonds climatiques. La distribution de la lumière assure une uniformité optimale avec de grandes distances entre les luminaires, jusqu'à 3 mètres.

- La conception du diffuseur batwing permet de grandes distances entre les luminaires tout en conservant une bonne uniformité
- Lamelles anodisées mates ou brillantes ou  $UGR < 19$  pour une utilisation dans les bureaux
- Le montage par crochet en C facilite l'installation

**REMARQUES**

---

---

---

---

---

---

---

**ADDITIONAL INFORMATION**

<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, Fixé au luminaire
<b>Étiquette énergétique</b>	A++
<b>Famille</b>	Linterna
<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>	Optioneel
<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>	Grille parabolique
<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>	BST 14i2, Europlug, Sur demande, GST18i3, GST18i5 pastelblauw, Sur le driver
<b>Couleur du produit</b>	Sur demande
<b>Application du produit</b>	Espaces publics, Hôtellerie-restauration, Office, Vendre au détail
<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>Forme</b>	Rectangulaire
<b>Zelfklevende stofkap</b>	Optioneel

## DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES

13.830K.115×920.3S Linterna 9 W 1200 lm 3000 K CRI80 G8  
13.830K.115×920.3S Linterna 10 W 1400 lm 3000 K CRI80 G8  
13.830K.115×920.3S Linterna 11 W 1600 lm 3000 K CRI80 G8  
13.830K.115×920.3S Linterna 13 W 1800 lm 3000 K CRI80 G8  
13.830K.115×920.3S Linterna 15 W 2100 lm 3000 K CRI80 G8  
13.830K.115×920.3S Linterna 21 W 2800 lm 3000 K CRI80 G8  
13.830K.115×920.3S Linterna 24 W 3100 lm 3000 K CRI80 G8  
13.830K.115×920.3S Linterna 28 W 3600 lm 3000 K CRI80 G8

13.830K.115×1200.4S Linterna 13 W 1700 lm 3000 K CRI80 G8  
13.830K.115×1200.4S Linterna 14 W 1800 lm 3000 K CRI80 G8  
13.830K.115×1200.4S Linterna 15 W 2000 lm 3000 K CRI80 G8  
13.830K.115×1200.4S Linterna 18 W 2300 lm 3000 K CRI80 G8  
13.830K.115×1200.4S Linterna 21 W 2600 lm 3000 K CRI80 G8  
13.830K.115×1200.4S Linterna 28 W 3400 lm 3000 K CRI80 G8  
13.830K.115×1200.4S Linterna 32 W 3900 lm 3000 K CRI80 G8  
13.830K.115×1200.4S Linterna 38 W 4500 lm 3000 K CRI80 G8

13.830K.115×1700.5S Linterna 16 W 2100 lm 3000 K CRI80 G8  
13.830K.115×1700.5S Linterna 17 W 2300 lm 3000 K CRI80 G8  
13.830K.115×1700.5S Linterna 19 W 2500 lm 3000 K CRI80 G8  
13.830K.115×1700.5S Linterna 22 W 2900 lm 3000 K CRI80 G8  
13.830K.115×1700.5S Linterna 26 W 3300 lm 3000 K CRI80 G8  
13.830K.115×1700.5S Linterna 27 W 3400 lm 3000 K CRI80 G8  
13.830K.115×1700.5S Linterna 31 W 3900 lm 3000 K CRI80 G8  
13.830K.115×1700.5S Linterna 37 W 4500 lm 3000 K CRI80 G8

13.840K.115×920.3S Linterna 9 W 1300 lm 4000 K CRI80 G8  
13.840K.115×920.3S Linterna 10 W 1400 lm 4000 K CRI80 G8  
13.840K.115×920.3S Linterna 11 W 1500 lm 4000 K CRI80 G8  
13.840K.115×920.3S Linterna 13 W 1800 lm 4000 K CRI80 G8  
13.840K.115×920.3S Linterna 15 W 2000 lm 4000 K CRI80 G8  
13.840K.115×920.3S Linterna 21 W 2600 lm 4000 K CRI80 G8  
13.840K.115×920.3S Linterna 24 W 2900 lm 4000 K CRI80 G8  
13.840K.115×920.3S Linterna 28 W 3400 lm 4000 K CRI80 G8

13.840K.115×1200.4S Linterna 13 W 1800 lm 4000 K CRI80 G8  
13.840K.115×1200.4S Linterna 14 W 2000 lm 4000 K CRI80 G8  
13.840K.115×1200.4S Linterna 15 W 2100 lm 4000 K CRI80 G8  
13.840K.115×1200.4S Linterna 18 W 2500 lm 4000 K CRI80 G8  
13.840K.115×1200.4S Linterna 21 W 2800 lm 4000 K CRI80 G8

13.840K.115×1200.4S Linterna 28 W 3700 lm 4000 K CRI80 G8  
13.840K.115×1200.4S Linterna 32 W 4200 lm 4000 K CRI80 G8  
13.840K.115×1200.4S Linterna 38 W 4800 lm 4000 K CRI80 G8

13.840K.115×1700.5S Linterna 15 W 2100 lm 4000 K CRI80 G8  
13.840K.115×1700.5S Linterna 17 W 2300 lm 4000 K CRI80 G8  
13.840K.115×1700.5S Linterna 19 W 2500 lm 4000 K CRI80 G8  
13.840K.115×1700.5S Linterna 22 W 2900 lm 4000 K CRI80 G8  
13.840K.115×1700.5S Linterna 26 W 3300 lm 4000 K CRI80 G8  
13.840K.115×1700.5S Linterna 28 W 4300 lm 4000 K CRI80 G8  
13.840K.115×1700.5S Linterna 32 W 4900 lm 4000 K CRI80 G8  
13.840K.115×1700.5S Linterna 38 W 5700 lm 4000 K CRI80 G8

13.930K.115×920.3S Linterna 9 W 1000 lm 3000 K CRI90 G8  
13.930K.115×920.3S Linterna 10 W 1100 lm 3000 K CRI90 G8  
13.930K.115×920.3S Linterna 11 W 1200 lm 3000 K CRI90 G8  
13.930K.115×920.3S Linterna 13 W 1400 lm 3000 K CRI90 G8  
13.930K.115×920.3S Linterna 15 W 1600 lm 3000 K CRI90 G8  
13.930K.115×920.3S Linterna 21 W 2100 lm 3000 K CRI90 G8  
13.930K.115×920.3S Linterna 24 W 2400 lm 3000 K CRI90 G8  
13.930K.115×920.3S Linterna 28 W 2700 lm 3000 K CRI90 G8

13.930K.115×1200.4S Linterna 13 W 1400 lm 3000 K CRI90 G8  
13.930K.115×1200.4S Linterna 14 W 1500 lm 3000 K CRI90 G8  
13.930K.115×1200.4S Linterna 15 W 1600 lm 3000 K CRI90 G8  
13.930K.115×1200.4S Linterna 18 W 1900 lm 3000 K CRI90 G8  
13.930K.115×1200.4S Linterna 21 W 2100 lm 3000 K CRI90 G8  
13.930K.115×1200.4S Linterna 28 W 2800 lm 3000 K CRI90 G8  
13.930K.115×1200.4S Linterna 32 W 3200 lm 3000 K CRI90 G8  
13.930K.115×1200.4S Linterna 38 W 3700 lm 3000 K CRI90 G8

13.930K.115×1700.5S Linterna 13 W 1400 lm 3000 K CRI90 G8  
13.930K.115×1700.5S Linterna 14 W 1500 lm 3000 K CRI90 G8  
13.930K.115×1700.5S Linterna 15 W 1600 lm 3000 K CRI90 G8  
13.930K.115×1700.5S Linterna 18 W 1900 lm 3000 K CRI90 G8  
13.930K.115×1700.5S Linterna 20 W 2200 lm 3000 K CRI90 G8  
13.930K.115×1700.5S Linterna 27 W 2800 lm 3000 K CRI90 G8  
13.930K.115×1700.5S Linterna 31 W 3200 lm 3000 K CRI90 G8  
13.930K.115×1700.5S Linterna 37 W 3700 lm 3000 K CRI90 G8

13.940K.115×920.3S Linterna 9 W 1100 lm 4000 K CRI90 G8  
13.940K.115×920.3S Linterna 10 W 1200 lm 4000 K CRI90 G8  
13.940K.115×920.3S Linterna 11 W 1400 lm 4000 K CRI90 G8  
13.940K.115×920.3S Linterna 13 W 1600 lm 4000 K CRI90 G8

13.940K.115×920.3S Linterna 15 W 1800 lm 4000 K CRI90 G8  
13.940K.115×920.3S Linterna 21 W 2400 lm 4000 K CRI90 G8  
13.940K.115×920.3S Linterna 24 W 2700 lm 4000 K CRI90 G8  
13.940K.115×920.3S Linterna 28 W 3100 lm 4000 K CRI90 G8

13.940K.115×1200.4S Linterna 13 W 1500 lm 4000 K CRI90 G8  
13.940K.115×1200.4S Linterna 14 W 1700 lm 4000 K CRI90 G8  
13.940K.115×1200.4S Linterna 15 W 1800 lm 4000 K CRI90 G8  
13.940K.115×1200.4S Linterna 18 W 2100 lm 4000 K CRI90 G8  
13.940K.115×1200.4S Linterna 21 W 2400 lm 4000 K CRI90 G8  
13.940K.115×1200.4S Linterna 28 W 3100 lm 4000 K CRI90 G8  
13.940K.115×1200.4S Linterna 32 W 3600 lm 4000 K CRI90 G8  
13.940K.115×1200.4S Linterna 38 W 4100 lm 4000 K CRI90 G8

13.940K.115×1700.5S Linterna 13 W 1500 lm 4000 K CRI90 G8  
13.940K.115×1700.5S Linterna 14 W 1700 lm 4000 K CRI90 G8  
13.940K.115×1700.5S Linterna 15 W 1800 lm 4000 K CRI90 G8  
13.940K.115×1700.5S Linterna 18 W 2100 lm 4000 K CRI90 G8  
13.940K.115×1700.5S Linterna 20 W 2400 lm 4000 K CRI90 G8  
13.940K.115×1700.5S Linterna 27 W 3200 lm 4000 K CRI90 G8  
13.940K.115×1700.5S Linterna 31 W 3600 lm 4000 K CRI90 G8  
13.940K.115×1700.5S Linterna 37 W 4200 lm 4000 K CRI90 G8

## TÉLÉCHARGEMENTS LDT / PHOTOMÉTRIE

### Téléchargements / Photométrie LDT

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