

# TUBE LED EVO 2

---

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS



## PARAMÈTRES TECHNIQUE

---

<b>Puissance nominale [W]:</b>	14.00 - 36.00
<b>Flux lumineux du luminaire [lm]*:</b>	1350 - 4200

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

---

Le luminaire à LED est conçu pour un montage suspendu, en applique et mural. Il offre une combinaison de paramètres d'éclairage élevés et de fonctionnalité. Le corps de 42 mm de diamètre permet une utilisation dans des endroits difficiles d'accès. La conception du luminaire permet une installation facile et rapide. Grâce à l'utilisation de lentilles linéaires, il est possible de l'adapter à différents besoins d'éclairage – 3 angles de distribution : 90 °, 60 °, 30 °. Caractéristiques : température de couleur 4000 K ; IRC > 80.

## APPLICATION

---

Le luminaire est conçu pour des applications extérieures et intérieures dans des installations industrielles et des voies de communication. Il fonctionnera bien dans les bureaux, les locaux commerciaux et les services.

# TUBE LED EVO 2

---

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

## VERSIONS DISPONIBLES

---

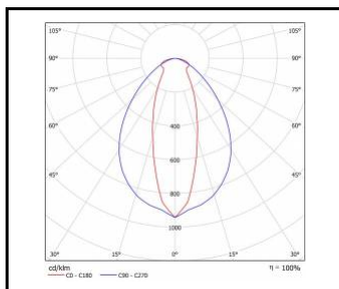


[Click index >>, to see details](#)

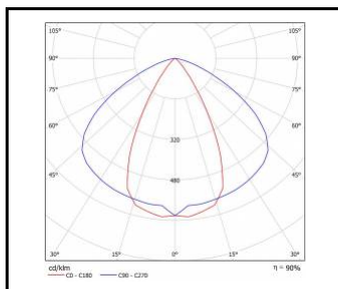
# TUBE LED EVO 2

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

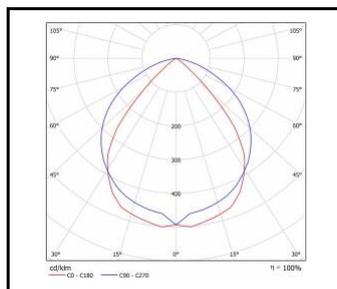
## COURBES DE RÉPARTITION DE LA LUMIÈRE



TUBE LED EVO 30



TUBE LED EVO 60



TUBE LED EVO 90

# TUBE LED EVO 2

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

## ACCESSOIRES DISPONIBLES

Référence	NOM
267604	Tube LED EVO Support de montage réglable +/- 100 degrés.
266591	Tube LED EVO Suspension d'alimentation
266607	Tube LED EVO Suspension
266829	Tube LED EVO Suspension (boîte ronde)
266492	Connecteur étoile TUBE LED EVO système
266485	Connecteur étoile TUBE LED EVO système blanc mat
266478	Connecteur étoile TUBE LED EVO système noir mat



Tube LED EVO Support de montage réglable +/- 100 degrés. (267604)



Tube LED EVO Suspension (266607)



Connecteur étoile TUBE LED EVO système (266492)

Date de création de la carte: 27 juillet 2023

Le fabricant se réserve le droit d'apporter des modifications au cours de l'amélioration du produit ainsi que des modifications de conception ou de modernisation du produit présenté. La fiche technique du produit n'est pas une offre commerciale \* La tolérance des paramètres est de +/- 10 %



Ce produit est soumis aux règles de recyclage des équipements électriques et électroniques



Certificat CE - Nr: 226/2023