

# SMART LED EVO APPLIQUE A 298MM 900LM I CL. ANODE CO IP20 840 (8W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



## PARAMÈTRES TECHNIQUE

Source de lumière:	Module LED
Degré d'étanchéité:	IP20
Puissance nominale [W]:	8
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	900
Température de couleur [K]:	4000
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80
SDMC:	≤ 3
Classe énergétique:	E
Matériau du diffuseur:	PMMA
Type de diffuseur:	OPALE

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Luminaire robuste en profilé d'aluminium avec un profil transversal très étroit. L'élégance discrète et l'efficacité énergétique sont les caractéristiques particulières de la famille des luminaires Smart Led Evo Kinkiet. Le système optique est un diffuseur opalin qui fournit une lumière douce. Le luminaire est disponible en : - 3 longueurs et 6 puissances, - 2 variantes de la conception : avec (version B) ou sans profil de distance supplémentaire (version A) - 2 versions d'éclairage : simple face (DIR) ou double face (DIR/IND).

## APPLICATION

Une conception unique prédispose ces luminaires à l'éclairage des : bureaux, salles de conférence et autres espaces représentatifs.

# SMART LED EVO APPLIQUE A 298MM 900LM I CL. ANODE CO IP20 840 (8W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

## TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Source de lumière:	Module LED	Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	298/55/70
Puissance nominale [W]:	8	Dimensions de montage [mm]:	200
Puissance nominale du luminaire [W]:	9.50	Degré d'étanchéité:	IP20
Tension d'alimentation nominale [V]:	220-240	Méthode de montage:	en saillie
Fréquence [Hz]:	50-60	Température de travail [° C]:	de 0 à +25
Flux lumineux du luminaire [lm]:	900	Poids net [kg]:	0.800
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	94	Référence:	656002
Classe énergétique:	E	EAN:	5905963656002
Classe de protection:	I	Type de catégorie:	lattes
Température de couleur [K]:	4000	Version:	A
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80	Certificat CE:	<a href="#">52/2018</a>
SDMC:	≤ 3	Type de diffusion:	DIR
Angle d'éclairage [°]:	DIR	Classe ETIM:	EC002892
Matériau du diffuseur:	PMMA	Sécurité photobiologique:	groupe de risque 1 (faible risque)
Type de diffuseur:	OPALE	Garantie [ans]:	5
Matériau du corps:	aluminium	Garantie [années]:	5
Couleur du corps:	anode CO	Instructions d'installation:	<a href="#">Download PDF</a>

Date de création de la carte: 27 novembre 2020

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: 52/2018