



ECLAIRMAG

ASTRID FULL PANEL 60X60 26W 30

Nos produits > Éclairage > Éclairage intérieur fonctionnel > Suspension industrie - Tertiaire > ASTRID FULL PANEL 60X60 26W 30

<https://eclairmag.fr/gewiss-astrid-full-panel-60x60-26w-3000k-st-al-101070800.html>

Description courte

Marque : GEWISS

Fabricant : GEWISS

Référence :GEWS2901S

ASTRID 60X60 - FULL PANEL - AUTONOME - 26 W - 3000K (CRI 80) - 220/240 V 50/60 Hz - BLANC



VISUEL INDISPONIBLE

Description

ASTRID 60X60 - FULL PANEL - AUTONOME - 26 W - 3000K (CRI 80) - 220/240 V 50/60 Hz - BLANC

Description

La famille Astrid Full Panel LED 60x60 se compose de nouveaux appareils modulaires encastrés conçus pour les applications d'éclairage intérieur, bureaux et locaux commerciaux. Grâce à leurs dimensions ultra compactes et à un diffuseur en plexiglas micro-prismatique, ces dispositifs représentent la solution idéale pour les environnements de travail nécessitant un grand confort visuel. La famille de produits est complétée par une gamme d'accessoires qui permettent un montage plafonnier ou suspension.

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Marque	GEWISS	
Ean13	8011564897281	
Référence fabricant	GWS2901S	
Caractéristiques produit	classe de protection	II
	largeur (mm)	600
	type de raccordement	borne à vis
	couleur du boîtier/corps	blanc
	type de tension	AC
	appareillage	driver LED courant constant
	indice de rendu des couleurs CRI	80-89
	largeur d'encastrement (mm)	600
	nombre de pôles	2
	longueur (mm)	600
	hauteur/profondeur (mm)	45
	matériau du boîtier/corps	acier
	source lumineuse	LED non interchangeable
	longueur d'encastrement (mm)	600
	émission de lumière	direct
	répartition lumineuse	symétrique
	matériau de la verrine	plastique structuré
	Indice de protection contre les chocs (IK)	IK03
	tension nominale (Un) (V)	240
	indice de protection (IP)	IP20
	source lumineuse fournie	OUI
	nombre de lampes/modules	1
	adapté à un montage encastré	OUI
	appareillage fourni	OUI
	faible éblouissement	OUI
	angle de faisceau	faisceau très extensif >80°
	température de couleur (K)	3000
	puissance du système (W)	26
	flux lumineux utile (lm)	2650
	couleur de la lumière	blanc
	type de câblage	terminalison
	température ambiante nominale selon IEC 62722-2-1 (°C)	40
	pas de variation	OUI
	élément de distribution de lumière	réflecteur
	efficacité du luminaire (lm/W)	102
	classe d'efficacité énergétique de la lampe fournie	A++, A+, A (LED)
	hauteur/profondeur d'encastrement (mm)	11
	facteur de puissance (cos phi)	0,9
	Application	Interne
	Installation	À encastrer
	Dimensions (mm)	600 x 600
	Résistance aux chocs	IK04
	Tension	220 / 240 V - 50 / 60 Hz - Autonome
	Puissance du système	26 W
	Poids (kg)	3.1
	Lampe	LED
	Couleur	Blanc
Lumen en sortie (Lm)	2650	
Indice de protection	IP20 - IP40	
Classe isolement	II	
Type d'alimentation	Driver Led	
Température d'utilisation	25 +40 °C	
UGR	<=19	
Garantie	5 ans	
Température de couleur	3000 K (CRI>80)	
Classe d'efficacité des LED intégrés	A + A++	
Electrocod	2419	
LED Durée de vie (L70B30)	50000 h	
QC Unité	1	
QCT	EA	
	Document(s)	
	<ul style="list-style-type: none"> • Cmc • Fiche • Fiche • Instructions • Fiche • Fiche 	
Ean13	8011564897281	
Fournisseur	GEWISS	
Référence Odelec-Nollet	067020995	



