



ECLAIRMAG

ASTRID ROUND F.L.20W LED 3000K

Nos produits > Éclairage > Éclairage intérieur fonctionnel > Suspension industrie - Tertiaire > ASTRID ROUND F.L.20W LED 3000K

<https://eclairmag.fr/gewiss-astrid-round-f-l-20w-led-3000k-bianco-101070783.html>

Description courte

Marque : GEWISS

Fabricant : GEWISS

Référence :GEWS2201

ASTRID ROUND - LED - ENCASTRÉ-DIAMÈTRE 200 MM - AUTONOME - 19W - 3000K (CRI 80) - 220/240V-50/60HZ-IP20 (IP40 COMPARTIMENT OPTIQUE) - CLASSE II-BLANC



VISUEL INDISPONIBLE

Description

ASTRID ROUND - LED - ENCASTRÉ-DIAMÈTRE 200 MM - AUTONOME - 19W - 3000K (CRI 80) - 220/240V-50/60HZ-IP20 (IP40 COMPARTIMENT OPTIQUE) - CLASSE II-BLANC

Description

Astrid Round est un appareil encastré à LED. Conçu pour les environnements commerciaux intérieurs, pour les bureaux, les hôtels et les établissements d'hébergement.

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Marque	GEWISS	
Ean13	8011564834415	
Référence fabricant	GWS2201	
Caractéristiques produit	classe de protection	II
	diamètre externe (mm)	2000
	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
	diamètre d'encastrement (mm)	2000
	hauteur/profondeur (mm)	45
	matériau du boîtier/corps	acier
	source lumineuse	LED non interchangeable
	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)	19
	couleur de la lumière	blanc
	type de câblage	terminaison
	température ambiante nominale selon IEC 62722-2-1 (°C)	40
	pas de variation	OUI
	élément de distribution de lumière	réflecteur
	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
	Type	Stand alone
	Installation	À encastrer
	Diamètre (mm)	200
	Résistance aux chocs	IK02
	Tension	220 / 240 V - 50 / 60 Hz
	Puissance du système	19 W
	Lampe	LED
	Couleur	Blanc
	Lumen en sortie (Lm)	1900
	Indice de protection	IP20 (IP40 compartiment optique)
	Classe isolement	II
	Type d'alimentation	LED d'alimentation à courant constant
	Température d'utilisation	25 +25 °C
UGR	<=19	
Garantie	5 ans	
Température de couleur	3000 K (CRI>80)	
Type de source lumineuse	LED - Non remplaçable	
Classe d'efficacité des LED intégrés	A + A++	
Electrocod	2419	
LED Durée de vie (L80B50)	50000 h	
QC Unité	1	
QCT	PF	
	Document(s)	
	<ul style="list-style-type: none"> • Cmc • Fiche • Notice • Notice • Fiche • Fiche • Fiche • Fiche 	
Ean13	8011564834415	
Fournisseur	GEWISS	
Référence Odelec-Nollet	067019456	



