



ODELEC-NOLLET

SMART 4 FL 4X5L AUT. 3000K EL

Électricité > Éclairage > Éclairage intérieur fonctionnel > Industrie > SMART 4 FL 4X5L AUT. 3000K EL

<https://odelec-nollet.fr/gewiss-smart-4-fl-4x5l-aut-3000k-ellip-gr-101071185.html>

Description courte

Marque : GEWISS

Fabricant : GEWISS

Référence :GEWS4175GS30K

SMART [4] 2.0 FL - 4X5 LED - ELLIPTIQUE - AUTONOME - 3000 K (CRI 80) - 220/240 V 50/60 Hz - IP66 - CLASSE I - GRIS RAL 7037



Description

SMART [4] 2.0 FL - 4X5 LED - ELLIPTIQUE - AUTONOME - 3000 K (CRI 80) - 220/240 V 50/60 Hz - IP66 - CLASSE I - GRIS RAL 7037

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Marque	GEWISS	
Ean13	8011564879492	
Référence fabricant	GWS4175GS30K	
Caractéristiques produit	classe de protection	I
	largeur (mm)	533
	réflecteur	ultra brillant
	type de raccordement	borne à fiche
	couleur du boîtier/corps	gris
	traitement de la surface	revêtu par poudre
	type de tension	AC
	puissance de lampe acceptée (W)	236
	appareillage	driver LED courant constant
	indice de rendu des couleurs CRI	80-89
	nombre de pôles	5
	longueur (mm)	751
	hauteur/profondeur (mm)	99
	source lumineuse	LED non interchangeable
	émission de lumière	direct
	répartition lumineuse	symétrique
	matériau de la verrine	verre structuré
	Indice de protection contre les chocs (IK)	IK08
	tension nominale (Un) (V)	240
	indice de protection (IP)	IP66
	source lumineuse fournie	OUI
	protection contre l'incendie « D »	OUI
	adapté à un montage en applique	OUI
	appareillage fourni	OUI
	adapté à un montage en saillie	OUI
	angle de faisceau	faisceau extensif 40-80°
	température de couleur (K)	3000
	puissance du système (W)	236
	flux lumineux utile (lm)	24530
	couleur de la lumière	blanc
	réglabilité	orientable
	adapté à un montage sur traverse	OUI
	adapté à un montage sur palier/au sol	OUI
	adapté à un montage par serrage	OUI
	type de câblage	terminaison
	durée de vie nominale L80/B10 à 25°C (h)	120000
	pas de variation	OUI
	élément de distribution de lumière	réflecteur
	classe d'efficacité énergétique de la lampe fournie	A++, A+, A (LED)
	adapté à un montage au plafond	OUI
	facteur de puissance (cos phi)	0,9
	QC Unité	1
	QCT	EA
		Document(s)
		<ul style="list-style-type: none"> • Cmc • Fiche • Notice
	Ean13	8011564879492
	Fournisseur	GEWISS
Référence Odelec-Nollet	067020173	



