Code: 22063213-00





Eco Janus est un petit spot LED encastrable, conçu pour offrir un éclairage efficace et durable. Idéal pour les environnements modernes, ce spot allie un design élégant et discret à une technologie de pointe, garantissant des économies d'énergie sans compromettre la luminosité. Parfait pour les espaces résidentiels et commerciaux, Eco Janus offre une lumière claire et uniforme, améliorant chaque environnement avec style et fonctionnalité.

La caractéristique principale de ce luminaire est la technologie de « changement de température de couleur » : intégré à son corps, le sélecteur permet de choisir la température de couleur préférée (3000K-4000K-6500K) pour s'adapter à la plupart des installations.



	INFORMATIONS GÉNÉRALES
Article	Eco Janus - CCT SWITCH
Code	22063213-00
	DIMENSIONS ET POIDS
Hauteur (mm)	28 mm
Diamètre (Ø) (mm)	85 mm
Poids (Kg)	0.1 kg
	INSTALLATION
Trou d'encastrement min. (mm)	71 mm
Trou d'encastrement max. (mm)	80 mm
	CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES ET CONTRÔLES
Type de tension	AC
Tension min. (V)	220 V
Tension max. (V)	240 V
Fréquence min. (Hz)	50 Hz
Fréquence max. (Hz)	60 Hz
Fréquence (Hz)	50 Hz
Sigle alimentation	CLD
Facteur de puissance	≥0.7

Classe I

Oui (intégré)

CCT réglable par dip switch

Classe d'isolation
Contrôle et réglage

Fonctions intégrées



Code: 22063213-00



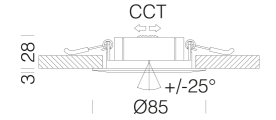


Source lumineuse	LED SMD	
CRI	≥80	
CKI	200	
Flux lumineux (sortant) (lm)	598 lm	
Puissance absorbée (totale) (W)	6 W	
ССТ	4000 K	
Ouverture du faisceau	38 °	
Angle inclinaison faisceaux lumineux (°)	25	
Maintien du flux lumineux LED	25000 hr, L 70, B 50	
		CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Résistance aux chocs mécaniques (IK)	IK04
IP	20



Code: 22063213-00



	MATÉRIAUX ET COULEURS
Corps	polycarbonate avec logement pour ressorts de fixation au faux-plafond.
Optique	lentille en PMMA haute performance avec facteur d'éblouissement très faible.
Couleur	Blanc
	NORMES ET CONFORMITÉ

Classe de sécurité RG0 photobiologique			
	RG0		

Marquages et essais CE

Normes de référence NF EN 60598-1. Degré de protection selon la norme NF EN 60529.

Étiquette-énergie G

ÉQUIPEMENT

Sur demande bornier pour alimentation électrique en classe II avec possibilité de connexion en loop-in.

GARANTIE

Garantie après-vente 3 yr

### **TÉLÉCHARGEMENT**

MONTAGES

InstructionsMontage JANUS-CCT rev0.pdf

**DESSINS** 

DessinTechnique 63213.dxf





Code	Alimentation	WTot	K - Lumen Output - CRI – Degrés
22063213-00	CLD	6	3000K - 534lm - CRI≥80 – 38°
22063213-00	CLD	6	4000K - 598lm - CRI≥80 – 38°
22063213-00	CLD	6	6500K - 563lm - CRI≥80 – 38°
22063234-00	CLD	6	3000K - 534lm - CRI≥80 – 38°
22063234-00	CLD	6	4000K - 598lm - CRI≥80 – 38°
22063234-00	CLD	6	6500K - 563lm - CRI≥80 – 38°

