# Jet 230 - IP44 - MATT

Code: 22065914-00





Jet 230 - IP44 - MATT



		INFORMATIONS GÉNÉRALES
Article	Jet 230 - IP44 -	MATT
Code	22065914-00	
		DIMENSIONS ET POIDS
Hauteur (mm)	106 mm	
Diamètre (Ø) (mm)	230 mm	
Poids (Kg)	1.8 kg	
		INSTALLATION
Trou d'encastrement min. (mm)	208 mm	
Trou d'encastrement max. (mm)	228 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	>0.9	

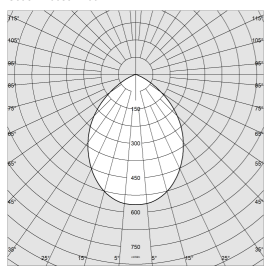


Contrôle et réglage

Aucun

# Jet 230 - IP44 - MATT

Code: 22065914-00



## DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES

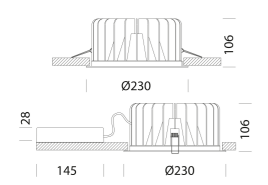
Source lumineuse	LED COB
CRI	>80
Flux lumineux (sortant) (lm)	5225 lm
Puissance absorbée (totale) (W)	46 W
ССТ	4000 K
Efficacité lumineuse (lm/W)	114 lm/W
Low Flicker	luminaire avec flicker très limité : lumière uniforme pour une plus grande sécurité visuelle.
Maintien du flux lumineux LED	50000 hr, L 80, B 20

## CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Résistance aux chocs mécaniques (IK)	IK04
IP (vI)	44
IP (va)	20



Code: 22065914-00



Corps	aluminium moulé sous pression avec ressorts pour encastrement.
Optique	aluminium satiné haute performance et anti-éblouissement.
Diffuseur	matière plastique opale anti-éblouissement.
Dissipateur	intégré.
Peinture	poudre à base de résine époxy-polyester résistante aux rayons UV.
Couleur	Blanc
Matériel	étriers en acier galvanisé avec logement pour ressorts de fixation au faux-plafond.

### NORMES ET CONFORMITÉ

MATÉRIAUX ET COULEURS

Classe de sécurité photobiologique	RG0
Marquages et essais	CE
Normes de référence	NF EN 60598-1. Degré de protection selon la norme NF EN 60529.
Étiquette-énergie	D

#### GARANTIE

Garantie après-vente	3 yr

# TÉLÉCHARGEMENT

InstructionsMontage JET IP44 MATT rev6.pdf

InstructionsMontage Kit EM Acc-960xx rev5 12-23.pdf

**DESSINS** 

DessinTechnique JET 230 MATT.dxf





# Jet 230 - IP44 - MATT

Code: 22065914-00



Kit SEC. Q

