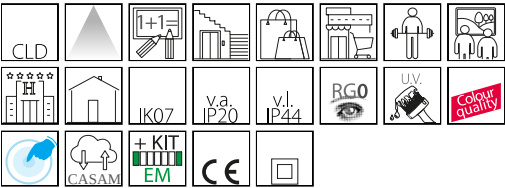


Snow 111 - DIP SWITCH

Code: 22082816-00



Ronds ou carrés, ces downlights à LED sont parfaits pour une installation « discrète ».

En effet, grâce à leur forme, ils se dissimulent et ne font qu'un avec le faux-plafond.



INFORMATIONS GÉNÉRALES

Article	Snow 111 - DIP SWITCH
Code	22082816-00

DIMENSIONS ET POIDS

Hauteur (mm)	74 mm
Diamètre (Ø) (mm)	140 mm
Poids (Kg)	0.8 kg

INSTALLATION

Trou d'encastrement min. (mm)	125 mm
Trou d'encastrement max. (mm)	135 mm

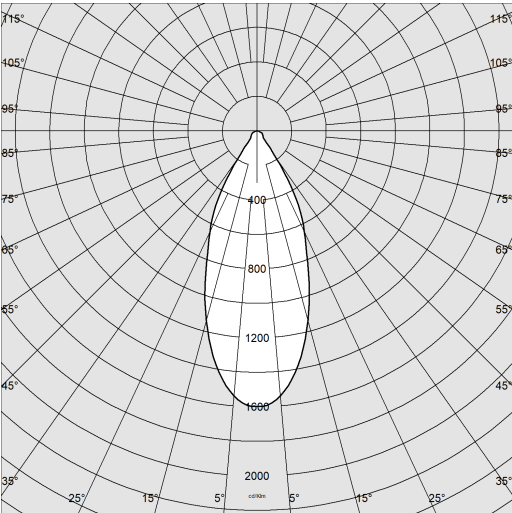
CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES ET CONTRÔLES

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
Courant nominal	1050 mA
Classe d'isolation	Classe II
Contrôle et réglage	Aucun

Snow 111 - DIP SWITCH

Code: 22082816-00

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES



Source lumineuse	LED COB
CRI	>90
Flux lumineux (sortant) (lm)	3617 lm
Puissance absorbée (totale) (W)	39 W
CCT	4000 K
Efficacité lumineuse (lm/W)	93 lm/W
Low Flicker	luminaire avec flicker très limité : lumière uniforme pour une plus grande sécurité visuelle.
Ouverture du faisceau	40 °
Maintien du flux lumineux LED	50000 hr, L 80, B 20

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Résistance aux chocs mécaniques (IK)	IK07
IP (vl)	44
IP (va)	20



Snow 111 - DIP SWITCH

Code: 22082816-00

MATÉRIAUX ET COULEURS

Corps	aluminium moulé sous pression avec ressorts pour encastrement.
Optique	optique 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

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	E

GARANTIE

Garantie après-vente	5 yr
----------------------	------

TÉLÉCHARGEMENT

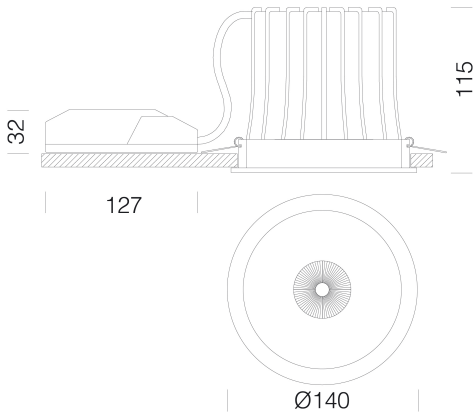
MONTAGES

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

InstructionsMontage SNOW 50-70-111 rev5.pdf

DESSINS

DessinTechnique snow111c.dxf



Snow 111 - DIP SWITCH

Code: 22082816-00

