

New Mini iSpot Comfort

Code: 22168510-00

INFORMATIONS GÉNÉRALES



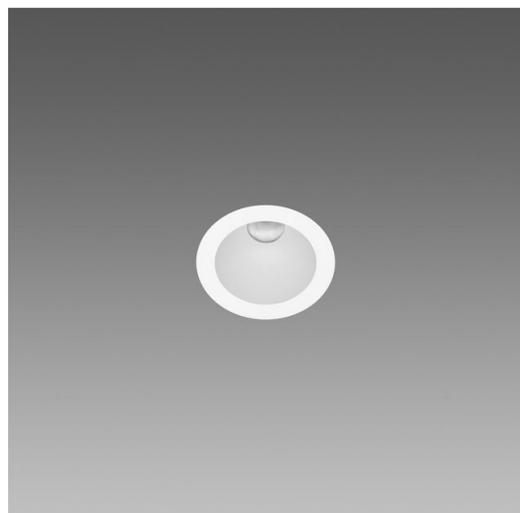
Article	New Mini iSpot Comfort
Code	22168510-00

DIMENSIONS ET POIDS

Hauteur (mm)	40 mm
Diamètre (Ø) (mm)	35 mm
Poids (Kg)	0.1 kg

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
Classe d'isolation	Classe II
Contrôle et réglage	Aucun



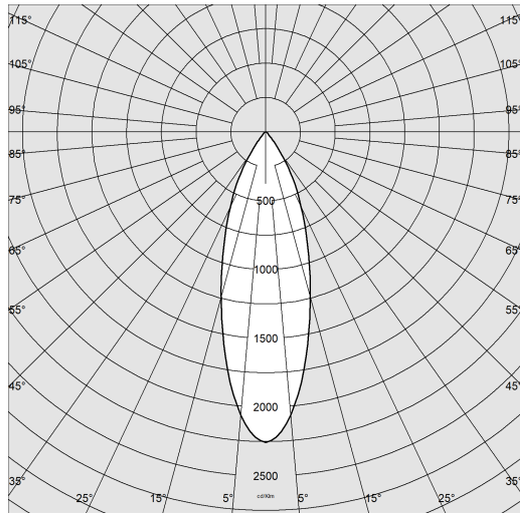
New Mini iSpot Comfort



New Mini iSpot Comfort

Code: 22168510-00

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES



Source lumineuse	LED
CRI	>90
Flux lumineux (sortant) (lm)	180 lm
Puissance absorbée (totale) (W)	3 W
CCT	3000 K
Efficacité lumineuse (lm/W)	60 lm/W
Ouverture du faisceau	36 °
Maintien du flux lumineux LED	70000 hr, L 80, B 10

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Résistance aux chocs mécaniques (IK)	IK04
IP (vl)	65
IP (va)	20

New Mini iSpot Comfort

Code: 22168510-00

MATÉRIAUX ET COULEURS

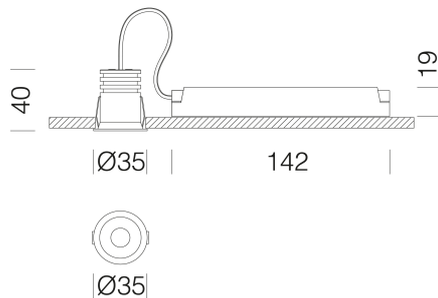
Corps	en aluminium moulé sous pression avec anneau de finition
Diffuseur	en polycarbonate
Dissipateur	intégré
Couleur	Blanc
Matériel	ressorts de fixation au faux-plafond en fil d'acier galvanisé.

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	3 yr
----------------------	------



TÉLÉCHARGEMENT

MONTAGES

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

InstructionsMontage NEW ISPOT COMFORT REV1.pdf

DESSINS

DessinTechnique nisc.dxf



New Mini iSpot Comfort

Code: 22168510-00



Kit SEC. Q