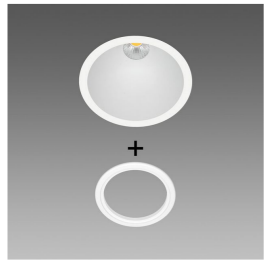
## Code: 22168130-1241





New iSpot Comfort 2



# INFORMATIONS GÉNÉRALES

Article	0	
Code	22168130-124	1
		DIMENSIONS ET POIDS
Hauteur (mm)	82 mm	
Diamètre (Ø) (mm)	82 mm	
		INSTALLATION
Trou d'encastrement min. (mm)	75 mm	
Trou d'encastrement max. (mm)	78 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-D-D
Interface de contrôle	DALI
Facteur de puissance	>0.9
Classe d'isolation	Classe II
Contrôle et réglage	Oui (contrôle extérieur)



Code: 22168130-1241



## DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES

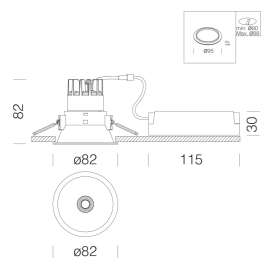
Source lumineuse	LED
CRI	>90
Flux lumineux (sortant) (lm)	730 lm
Puissance absorbée (totale) (W)	8 W
ССТ	3000 K
Ouverture du faisceau	40 °
Maintien du flux lumineux LED	50000 hr, L 80, B 20

## CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

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



## Code: 22168130-1241 MATÉRIAUX ET COULEURS



Corps	en aluminium moulé sous pression avec anneau de finition
Diffuseur	en polycarbonate
Dissipateur	intégré
Couleur	Noir
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 nnisc2.dxf





0

Code: 22168130-1241



Kit SEC. Q

