Code: 530683-00





Poids (Kg)

1676 Spy



		INFORMATIONS GÉNÉRALES
Article	1676 - Spy	
Code	530683-00	

		DIMENSIONS ET POIDS
Longueur (mm)	72 mm	
Largeur (mm)	98 mm	
Hauteur (mm)	220 mm	

INSTALLATION

Dimensions d'encastrement Longueur (mm)	244 mm
Dimensions d'encastrement Largeur (mm)	96 mm

0.41 kg

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES ET CONTRÔLES

		CARACTERISTIQUES ELECTRIQUES ET CONTROLES
Tension (V)	230 V	
Fréquence (Hz)	50 Hz	
Alimentation	CLD	
Facteur de puissance	≥0.9	
Classe d'isolation	Classe II	
Contrôle et réglage	Aucun	



Code: 530683-00



DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES

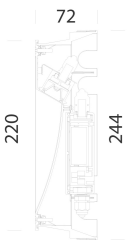
Source lumineuse	LED
CRI	80
Puissance absorbée (totale) (W)	1.2 W
ССТ	4000 K
Angle faisceaux lumineux (°)	24 °
Maintien du flux lumineux LED	25000 hr, L 70, B 50

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Résistance aux chocs mécaniques (IK)	IK08
IP	65



Code: 530683-00 MATÉRIAUX ET COULEURS





Corps	aluminium moulé sous pression.
Peinture spéciale (SUR DEMANDE)	sur demande : peinture NF EN ISO 9227, essais de corrosion en atmosphères artificielles, pour atmosphères agressives ou marines (littoral).
Couleur	Grey
Matériel	joint d'étanchéité en caoutchouc silicone et EPDM.
	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.
	GARANTIE
Garantie après-vente	2 yr

TÉLÉCHARGEMENT

MON	TAGES

InstructionsMontage spy 04-23.pdf

DESSINS

DessinTechnique 1676b.dxf



