



INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	1007207
Code IP	IP 55
Classe de résistance aux chocs	IK 04
Montage	En saillie
Détails de montage	Applique
Nombre de câblages en continu	20
Tension nominale primaire	100-277V ~50/60Hz
Courant / tension secondaire	350 mA
Classe de protection	I
Puissance en watts	7.4 W
Température ambiante minimale	-20 °C
Température ambiante maximale	40 °C
Nombre de luminaires sur LS B16A	103
Nombre de luminaires sur LS C16A	103
Effet stroboscopique (SVM)	0.01
Coloris	anthracite
IRC	80
Données LXXBXX	L70B50
Risk Group	0
Largeur	12.5 cm
Hauteur	25 cm
Profondeur	13.2 cm

Source Lumineuse

916332		Poids net	0.97 kg
		Poids brut	1.038 kg