



INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	1008384
Nombre de sorties lumineuses différentes	1
Code IP	IP65
Classe de résistance aux chocs	IK 06
Résistance aux chocs	1 Joule
Montage	En saillie
Variable	Oui
Technologie de variation de l'éclairage	LEADING_EDGE, TRAILING_EDGE
Nombre de câblages en continu	50
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60 Hz
Courant / tension secondaire	350 mA
Classe de protection	I
Puissance en watts	14 W
Température ambiante	0 °C
Température ambiante minimale	-20 °C
Température ambiante maximale	40 °C
Nombre de luminaires sur LS B16A	160
Nombre de luminaires sur LS C16A	160
Hauteur du courant d'appel	5 A
Durée du courant d'appel	100 µs
Température au niveau du verre (sortie de lumière)	55 °C

Lumen	350/400 lm
Température de couleur	2700/3000 Kelvin
Coloris	anthracite
IRC	80
Durée de vie	50000 h
Risk Group	1
Largeur	12 cm
Hauteur	21 cm
Profondeur	7.6 cm
Poids net	0 kg
Poids brut	0 kg