



INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	1008385
Nombre de sorties lumineuses différentes	2
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
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60 Hz
Courant / tension secondaire	350
Classe de protection	I
Puissance en watts	14 W
Température ambiante	90 °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
Lumen	175/200 lm
Température de couleur	2700/3000 Kelvin
Coloris	anthracite

IRC	80
Durée de vie	50000 h
Risk Group	1
Longueur	17 cm
Largeur	10 cm
Hauteur	70.2 cm
Poids net	0 kg
Poids brut	0 kg