

Caractéristiques techniques : Ref. 63030000

Nombre de leds										12
Puissance	W									39
Dimming préprogrammée										Non
Interface de contrôle										ON/OFF
Options du type d'optique		P	SP	T2	T3	ME	APZ	SCL	T4	
Type de lentille		Lentille PC								
Options du température de couleur		2200K		2700K		3000K		4000K	PC Amber	
Débit lumineux	lm	3744		3900		3989,7		4290	1950	
Efficacité d'éclairage	lm/W	96		100		102,3		110	50	
Courant de LED	mA	500		500		500		500	1000	
Durée	h									100000
Vie utile										L90B10
CLO										Non
SDCM										< 3
Indice de rendu de couleur (CRI)										70
Marquage CE										Oui
Certification ENEC										Ne pas
Classe de protection IEC										Classe II
Conformité EU/Rohs										Oui
Indice IK (bloc optique)										8
Indice IK (luminaire complet)										8
Indice IP (bloc optique)										66
Indice IP (luminaire complet)										56
Couleur										Inox
Matière										Acier Inoxydable
Matériau de la verrine										Sans verrine
Matière de fixation										Acier Inoxydable
Mode de pose										Console murale
Surface au vent	m ²									0,113
Nombre de modules LED										1
Facteur de puissance minimum										0.9500
Type de source lumineuse										LED
Source lumineuse remplaçable										Oui
Câble										Oui
Tolérance de consommation	%									5
Tolérance de flux lumineux	%									8
Connexion électrique										Connecteur étanche à 3 pôles
Courant d'appel	A									26
Tension d'entrée Max	Vac									240
Tension d'entrée Min	Vac									220
Fréquence secteur										50 Hz
Température de fonctionnement Max.	°C									40
Température de fonctionnement Min.	°C									-35