

Caractéristiques techniques : Ref. 68090200

Nombre de leds					12				
Puissance	W				40				
Dimming préprogrammée					Oui				
Interface de contrôle					Dali 2				
Type de connexion nœud/capteur					1x Zhaga				
Options du type d'optique					ME		APZ	SCL	T4
Type de lentille		P	T2	T3	Lentille PC	Lentille PC	Lentille PC	Lentille PC	Lentille PC
Options du température de couleur		2200K		2700K	3000K		4000K		PC Amber
Débit lumineux	lm	4800		5200	5400		6000		2480
Efficacité d'éclairage	lm/W	120		130	135		150		62
Courant de LED	mA	500		500	500		500		1000
Durée	h				100000				
Vie utile					L90B10				
CLO					Oui				
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)					10				
Indice IK (luminaire complet)					10				
Indice IP (bloc optique)					68				
Indice IP (luminaire complet)					66				
Couleur					Aluminium				
Matériau					Aluminium				
Matériau de la verrine					Sans verrine				
Matériau de Fixation					Aluminium				
Dimensions du mât Max	mm				60				
Dimensions du mât Min	mm				42				
Mode de pose					Montage vertical/latéral				
Surface au vent	m²				0,064				
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				