

Caractéristiques techniques : Ref. 62350000

Nombre de leds							48
Puissance	W						80
Dimming préprogrammée							Non
Interface de contrôle							ON/OFF
Options du type d'optique			S30		S90		S120
Type de lentille			Lentille PC		Lentille PC		Lentille PC
Options du température de couleur		2200K	2700K		3000K	4000K	PC Amber
Débit lumineux	lm	10000	10800		11200	12000	4400
Efficacité d'éclairage	lm/W	125	135		140	150	55
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 I		
Conformité EU/Rohs					Oui		
Indice IK (bloc optique)					10		
Indice IK (luminaire complet)					10		
Indice IP (bloc optique)					66		
Indice IP (luminaire complet)					65		
Couleur					Aluminium		
Matière					Aluminium		
Matière de Fixation					Aluminium		
Mode de pose					Suspendu		
Surface au vent	m ²				0,08		
Nombre de modules LED					4		
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				60		
Tension d'entrée Max	Vac				240		
Tension d'entrée Min	Vac				220		
Fréquence secteur					50 Hz		
Taux de distorsion harmonique (THD)					20		
Température de fonctionnement Max.	°C				40		
Température de fonctionnement Min.	°C				-35		