

Caractéristiques techniques : Ref. 63153100

Nombre de leds								24
Puissance	W							40
Dimming préprogrammée								Non
Interface de contrôle								Dali 2
Options du type d'optique		AS1	AS2	AS3	AS4	AS5	AS6	
Type de lentille		Lentille PC	Lentille PC	Lentille PC	Lentille PC	Lentille PC	Lentille PC	
Options du température de couleur		2200K	2700K	3000K	4000K	5000K	PC Amber	
Débit lumineux	lm	4680	5120	5360	5720	5720	2400	
Efficacité d'éclairage	lm/W	117	128	134	143	143	60	
Courant de LED	mA	210	210	210	210	210	420	
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 I
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								Noir
Matériau								Aluminium
Matériau de la verrine								Sans verrine
Matériau de Fixation								Aluminium
Mode de pose								Autre
Traitement de la surface								Revêtu par poudre
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							1,57
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