

DOWNLIGHTS

CAVAN LED DOWNLIGHT LEDCHROIC DIMMABLE 8W



Codes:	Blanc	RC8WDLDDWW-01	RC8WDLDCW-01
	Argent Satiné	RC8WDLDDWW-15	RC8WDLDCW-15
Comparable à:		LV 50W Halogen	LV 50W Halogen
Flux Lumineux L₁₀₀ (lm):		575	640
Beam Angle (deg):		38	38
Illuminance @ 1m (lx):		1200	1250
Température de couleur L₁₀₀ (k):		3,000	4,000
IRC L₁₀₀ (Ra):		85	85
Puissance consommée (W):		8	8
Efficacy (lm/cctW):		70	80
Facteur de puissance :		>0.9	>0.9
Durée de Vie Moyenne LED L₇₀		35,000	35,000
F₁₀ (hrs):			
Indice de Protection (IP):		65	65
Ambient Operating Temp (°C):		-10 < T _a < +40	-10 < T _a < +40
Diamètre/Hauteur (mm):		90/50	90/50
Diamètre d'encastrement (mm):		73	73
Min Order Qté/Cartron:		1/48	1/48
Poids (Kg):		0.3	0.3
Garantie (années):		3	3

Utilisant le Module LEDCHROIC Robus avec LED Sharp, cette innovation brillante LED utilise la technologie optique avec réflecteur et fournit le rendement lumineux comparable à un éclairage halogène 50W et reproduit l'aspect du réflecteur dichroïque à facettes multiples,

Ce magnifique Spot LED offre un excellent rendement lumineux tout en réalisant des économies d'énergie et d'entretien nécessaires pour réduire au maximum l'empreinte carbone de nos bâtiments. Il fournit une haute qualité, à faible éblouissement, uniforme, des ombres légères et est adapté à des fins commerciales et de divers applications.

CARACTERISTIQUES

AVANTAGES

<ul style="list-style-type: none"> Kit complet comprend Spot et driver pré-câblé pour montage avec des connecteurs « Plug & Play » 	<ul style="list-style-type: none"> Tout est inclus dans une boîte, rien d'autre n'est requis Connexion rapide et simple pour le montage du driver. Le driver peut être connecté après la décoration pour assurer qu'aucun dommage au montage ou au nettoyage ne soit nécessaire
<ul style="list-style-type: none"> • Disponible avec collerette blanche ou argent satiné Sharp COB LED chip 	<ul style="list-style-type: none"> Simple et esthétique, s'associe avec la plupart des exigences décoratives Fournit un flux lumineux comparable aux lampes halogènes 50W Seuls 8 watts en consommation totale d'énergie (Driver Inclus) Fournit des économies d'énergie > 80% par rapport à halogène Les émissions de CO2 sont minimales par rapport à 50W halogène
<ul style="list-style-type: none"> dynamique dissipateur de chaleur en aluminium moulé sous pression 	<ul style="list-style-type: none"> Assure un produit LED en marche qui ne chauffe pas Contribue à la vie de la LED L70 de 35000 heures à la fraction de défaillant F10 ≤ 10% sans changement de lampe ou les coûts de main-d'œuvre pour la durée de vie du produit
<ul style="list-style-type: none"> Driver dimmable Compatible avec de nombreux variateurs d'intensité 	<ul style="list-style-type: none"> La lumière peut être réglée à un niveau bas, ou à pleine luminosité pour l'éclairage direct ou général Parfait comme solution de remplacement avec des commutateurs et systèmes de variation existants
<ul style="list-style-type: none"> Colerette avec clips intégrée Larges terminaux de connection 	<ul style="list-style-type: none"> Bonne finition visible. Facilite le repiquage pour deux conducteurs par borne.
<ul style="list-style-type: none"> Disponible en blanc chaud ou blanc neutre 	<ul style="list-style-type: none"> Fournit: <ul style="list-style-type: none"> - Une ambiance relaxante subtile chaude - Un groupe de travail ou une tâche de couleur de lumière plus froide
<ul style="list-style-type: none"> Pas d'ultra violet ou infrarouge dans le faisceau lumineux 	<ul style="list-style-type: none"> Idéal pour les présentoirs comme ils ne se décolorent pas ou n'endommageront pas des biens sensibles
<ul style="list-style-type: none"> Technologie Solide 	<ul style="list-style-type: none"> Peut être utilisé 24/7 à la différence de nombreuses sources lumineuses traditionnelles «Allumage instantané» pour assurer une visibilité instantanée Robuste sans défaillance filament prématurée due aux chocs ou vibrations du bâtiment Compatible avec PIR, cellule photoélectrique et de la technologie de commutation de micro-ondes sans compromis à la vie LED
<ul style="list-style-type: none"> 3 ans de garantie inconditionnelle ROBUS 	<ul style="list-style-type: none"> Simple et direct Pas de formulaires à remplir ni d'enregistrements sur internet
<ul style="list-style-type: none"> RT2012 	<ul style="list-style-type: none"> Conforme à la réglementation thermique RT2012

À noter – Les informations de ce document peuvent changer sans préavis