

# Pack de 6 Spots de Jardin LED 9W 758Lm 2700°K Spike 50 000H [SL-CPDC09-9W-WW-PK6]



Blanc chaud

SL-CPDC09-9W-WW-PK6

9.0



## Caractéristiques

Puissance (w)	9.0	Code produit	SL-CPDC09-9W-WW	Construction	Aluminium
Nombre et type de LED	Epistar Led	Ouverture ouverte (°)	60	Luminosité (LM)	757
Température légère	blanc chaud	Facilité	IP65	Souche	85-265VAC
La vie estimée (H)	50000	Mesures (mm)	Ø75x77	Dimable	Non
Certificats	CE/ROHS/ISO9001	Équivalence (w)	80	Cri	80
Facteur de puissance (PF)	0.9	Fréquence de travail (Hz)	50/ 60	Heure de début (s)	0.2
Classe d'énergie	F	Plage de températures (°C)	-20 +60	Buisson	Borna
Efficacité lumineuse (LM / W)	84	Cycles d'éclairage	100000	Diffuseur	Transparent
Kelvin (K)	2700	Consommation d'énergie (kWh / 1000h)	9.0	Poids (g)	260
Durée de vie utile moyenne (années, 3 h / jour)	45.66	Durée de vie utile moyenne (années, 5 h / jour)	27.39	Durée de vie utile moyenne (années, 8 h / jour)	17.12
Vaciller	0.46	Directionnel	Directionnel	CCT unique (plage)	Seulement
CCT unique	2700	Índice r9	4	Gamme de CRI minimale	95
Gamme CRI maximale	22	Chromaticité (y)	0.405	Chromaticité (x)	0.437
Normes applicables	IEC 62321:2008;EN 55015:2006;EN 61000-3-2:2006;EN 61000-3-3:2008;EN 61547:2009;EN 60598-1:2008; EN 61347-1:2008; EN 61347-2-13:2006; EN 62031:2008	Classe d'isolement	I	Protection (IK)	IK07

Les données peuvent subir de légères variations en raison de l'évolution des composants du luminaire

Haut	77.0	Diamètre	75
------	------	----------	----