

Lampadaire LED 50W 9.000Lm 6000°K PRO Driver Dali Dimable 40 000H [WR-GL-11039-CW]



Blanc froid

WR-GL-11039-CW

50.0



Caractéristiques

Puissance (w)	50.0	Code produit	WR-GL-11039-CW	Construction	Aluminium/PC
Nombre et type de LED	Philips Led	Ouverture ouverte (°)	150	Luminosité (LM)	9000
Température légère	Blanc froid	Facilité	IP65	Souche	220-240 V
La vie estimée (H)	40000	Mesures (mm)	440x445	Dimable	Oui
Certificats	CE/ROHS/ISO9001	Équivalence (w)	270	Cri	85
Facteur de puissance (PF)	0.99	Fréquence de travail (Hz)	50/ 60	Heure de début (s)	0.1
Classe d'énergie	D	Plage de températures (°C)	-20 +40	Buisson	Terminal
Efficacité lumineuse (LM / W)	180	Cycles d'éclairage	100000	Diffuseur	Laiteux
Kelvin (K)	6000	Consommation d'énergie (kWh / 1000h)	50.0	Poids (g)	9900
Durée de vie utile moyenne (années, 3 h / jour)	36.52	Durée de vie utile moyenne (années, 5 h / jour)	21.91	Durée de vie utile moyenne (années, 8 h / jour)	13.69
Vaciller	0.97	Directionnel	Non directionnel	CCT unique	6000
Índice r9	14	Gamme de CRI minimale	94	Gamme CRI maximale	2
Chromaticité (y)	0.311	Chromaticité (x)	0.326	Normes applicables	EN 55015:2006; EN 61547:2009; EN 61000-3-2:2006; EN 61000-3-3:2008; IEC 62321:2008
Sortie du conducteur	DC24V-80V 300MA	Classe d'isolement	I	Protection (IK)	IK08

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

