

Projecteur LED 50W 6000Lm 6000°K Intensité variable 60 000H [LM-6007- CW]



Blanc froid
Blanc Neutre
Blanc chaud

HO-6007-CW	50.0
HO-6007-W	50.0
HO-6007-WW	50.0



Caractéristiques

Puissance (w)	50.0	Code produit	HO-6007-CW	Construction	Aluminium/Verre
Ouverture ouverte (°)	120	Luminosité (LM)	6000	Température légère	Blanc froid
Facilité	IP66	Souche	170-265VAC	La vie estimée (H)	60000
Mesures (mm)	206x160x29	Dimable	Ouais	Certificats	CE/ROHS/ISO9001
Équivalence (w)	270	Cri	80	Facteur de puissance (PF)	0.98
Fréquence de travail (Hz)	50/ 60	Heure de début (s)	0.1	Classe d'énergie	E
Plage de températures (°C)	-40 +60	Buisson	Borna	Efficacité lumineuse (LM / W)	120
Cycles d'éclairage	100000	Diffuseur	Transparent	Kelvin (K)	6000
Consommation d'énergie (kWh / 1000h)	50.0	Poids (g)	470	Durée de vie utile moyenne (années, 3 h / jour)	54.79
Durée de vie utile moyenne (années, 5 h / jour)	32.87	Durée de vie utile moyenne (années, 8 h / jour)	20.54	Vaciller	0.59
Directionnel	Non directionnel	CCT unique	6000	Índice r9	14
Gamme de CRI minimale	89	Gamme CRI maximale	18	Chromaticité (y)	0.335
Chromaticité (x)	0.314	Normes applicables	EN 55015:2013; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013; EN 61547:2009; EN 60598-1:2015; EN 60598-2-5:2015; EN 62031:2008;2015; EN 62471:2008; EN 62493:2015; IEC 62321:2008; IEC 62321:2013; IEC 62321:2015	Classe d'isolement	I
Protection (IK)	IK08	Haut	29.0	Long	206.0

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

Large 160.0
