

Projecteur LED 10W 1200Lm 6000°K Intensité variable 60 000H [LM-6001- CW]



Blanc froid
Blanc chaud
Blanc Neutre

HO-6001-CW	10.0
HO-6001-WW	10.0
HO-6001-W	10.0



Caractéristiques

Puissance (w)	10.0	Code produit	HO-6001-CW	Construction	Aluminium/Verre
Ouverture ouverte (°)	120	Luminosité (LM)	1200	Température légère	Blanc froid
Facilité	IP66	Souche	170-265VAC	La vie estimée (H)	60000
Mesures (mm)	100x80x20	Dimable	Ouais	Certificats	CE/ROHS/ISO9001
Équivalence (w)	90	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)	10.0	Poids (g)	140	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	0.51
Directionnel	Non directionnel	CCT unique	6000	Índice r9	28
Gamme de CRI minimale	90	Gamme CRI maximale	25	Chromaticité (y)	0.336
Chromaticité (x)	0.316	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	20.0	Long	100.0

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

Large

80.0
