

Projecteur LED 200W 24000Lm 6000°K Intensité variable 60 000H [LM-6016-CW]



Blanc froid
Blanc Neutre
Blanc chaud

HO-6016-CW 200.0
HO-6016-W 200.0
HO-6016-WW 200.0



Caractéristiques

Puissance (w)	200.0	Code produit	HO-6016-CW	Construction	Aluminium/Verre
Ouverture ouverte (°)	120	Luminosité (LM)	24000	Température légère	Blanc froid
Facilité	IP66	Souche	170-265VAC	La vie estimée (H)	60000
Mesures (mm)	378x278x38	Dimable	Ouais	Certificats	CE/ROHS/ISO9001
Équivalence (w)	1070	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)	200.0	Poids (g)	1900	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	0.41
Directionnel	Non directionnel	CCT unique	6000	Índice r9	6
Gamme de CRI minimale	88	Gamme CRI maximale	12	Chromaticité (y)	0.332
Chromaticité (x)	0.312	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	38.0	Long	378.0

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

Large 278.0
