

Lampadaire LED 200W 32.000Lm 5000°K 0-10V PRO SMD5050 100 000H [HO-STR200W-02-CW]



Blanc froid
Blanc chaud

HO-STR200W-02-CW
HO-STR200W-02-WW

200.0
200.0



Caractéristiques

Puissance (w)	200.0	Code produit	HO-STR200W-02-CW	Construction	Aluminium/PC
Nombre et type de LED	Philips Led	Ouverture ouverte (°)	150X70	Luminosité (LM)	32000
Température légère	Blanc froid	Facilité	IP65	Souche	85-265VAC
La vie estimée (H)	100000	Mesures (mm)	697x311x110	Dimable	0-10V
Certificats	CE/ROHS/ISO9001	Équivalence (w)	1000	Cri	90
Facteur de puissance (PF)	0.99	Fréquence de travail (Hz)	50/60Hz	Heure de début (s)	0.1
Classe d'énergie	D	Plage de températures (°C)	-20 +65	Buisson	Terminal
Efficacité lumineuse (LM / W)	160	Cycles d'éclairage	100000	Diffuseur	Microprismatique
Kelvin (K)	5000	Consommation d'énergie (kWh / 1000h)	200.0	Poids (g)	5100
Durée de vie utile moyenne (années, 3 h / jour)	91.32	Durée de vie utile moyenne (années, 5 h / jour)	54.79	Durée de vie utile moyenne (années, 8 h / jour)	34.24
Vaciller	0.95	Directionnel	Non directionnel	CCT unique (plage)	Seulement
CCT unique	5000	Índice r9	24	Gamme de CRI minimale	95
Gamme CRI maximale	1	Chromaticité (y)	0.352	Chromaticité (x)	0.323
Classe d'isolement	I	Protection (IK)	IK08	Haut	110.0

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

Long

697.0

Large

311.0