

Lampadaire LED 100W 16.000Lm 5000°K 0-10V PRO SMD5050 100 000H [HO-STR100W-02-CW]



Blanc froid
Blanc chaud

HO-STR100W-02-CW
HO-STR100W-02-WW

100.0
100.0



Caractéristiques

Puissance (w)	100.0	Code produit	HO-STR100W-02-WW	Construction	Aluminium/PC
Nombre et type de LED	Philips Led	Ouverture ouverte (°)	150X70	Luminosité (LM)	16000
Température légère	NW	Facilité	IP65	Souche	85-265VAC
La vie estimée (H)	100000	Mesures (mm)	538x100x238	Dimable	0-10V
Certificats	CE/ROHS/ISO9001	Équivalence (w)	500	Cri	90
Facteur de puissance (PF)	0.99	Fréquence de travail (Hz)	50/60	Heure de début (s)	0.1
Plage de températures (°C)	-20 +65	Efficacité lumineuse (LM / W)	160	Cycles d'éclairage	100000
Diffuseur	Microprismatique	Kelvin (K)	2700	Consommation d'énergie (kWh / 1000h)	100.0
Poids (g)	2300	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	CCT unique	2700
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	100.0	Long	238.0
Large	538.0				

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