

Lampadaire LED 50W 7000Lm 6000°K PRO SMD5050 50 000H [HO-STR50W-10-CW]



Blanc froid
Blanc Neutre
Blanc chaud

HO-STR50W-10-CW	50.0
HO-STR50W-10-W	50.0
HO-STR50W-10-WW	50.0



Caractéristiques

Puissance (w)	50.0	Code produit	HO-STR50W-10-WW	Construction	Aluminium/PC
Nombre et type de LED	Philips Led	Ouverture ouverte (°)	140X65	Luminosité (LM)	7000
Température légère	NW	Facilité	IP65	Souche	85-265VAC
La vie estimée (H)	50000	Mesures (mm)	538x238x100	Dimable	Non
Certificats	CE/ROHS/ISO9001	Cri	90	Facteur de puissance (PF)	0.99
Fréquence de travail (Hz)	50/ 60	Heure de début (s)	0.1	Classe d'énergie	D
Plage de températures (°C)	-20 +65	Buisson	Terminal	Efficacité lumineuse (LM / W)	140
Cycles d'éclairage	100000	Diffuseur	Microprismatique	Kelvin (K)	2700
Consommation d'énergie (kWh / 1000h)	50.0	Poids (g)	3000	Durée de vie utile moyenne (années, 3 h / jour)	45.66
Durée de vie utile moyenne (années, 5 h / jour)	27.39	Durée de vie utile moyenne (années, 8 h / jour)	17.12	Vaciller	0.5
Directionnel	Non directionnel	CCT unique (plage)	Seulement	CCT unique	2700
Índice r9	11	Gamme de CRI minimale	21	Gamme CRI maximale	92
Chromaticité (y)	0.352	Chromaticité (x)	0.334	Classe d'isolement	I
Protection (IK)	IK08	Haut	100.0	Long	538.0

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

Large 238.0
