

Lampadaire LED 100W 14.000Lm 6000°K PRO SMD5050 50 000H [HO-STR100W-10-CW]



Blanc froid
Blanc Neutre
Blanc chaud

HO-STR100W-10-CW	100.0
HO-STR100W-10-W	100.0
HO-STR100W-10-WW	100.0



Caractéristiques

Puissance (w)	100.0	Code produit	HO-STR100W-10-CW	Construction	Aluminium/PC
Nombre et type de LED	Philips Led	Ouverture ouverte (°)	140X65	Luminosité (LM)	14000
Température légère	Blanc froid	Facilité	IP65	Souche	85-265VAC
La vie estimée (H)	50000	Mesures (mm)	538x238x100	Dimable	Non
Certificats	CE/ROHS/ISO9001	Équivalence (w)	500	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)	140	Cycles d'éclairage	100000	Diffuseur	Microprismatique
Kelvin (K)	6000	Consommation d'énergie (kWh / 1000h)	100.0	Poids (g)	3000
Connexion	De Red	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	6000	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

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

Haut	100.0	Long	538.0	Large	238.0
-------------	-------	-------------	-------	--------------	-------
