

# Lampadaire LED 150W 21000Lm 6000°K PRO SMD5050 50 000H [HO-STR150W-10-CW]



Blanc froid

HO-STR150W-10-CW

150.0



## Caractéristiques

Puissance (w)	150.0	Code produit	HO-STR150W-10-CW	Construction	Aluminium/PC
Nombre et type de LED	Philips Led	Ouverture ouverte (°)	140X65	Luminosité (LM)	21000
Température légère	Blanc froid	Facilité	IP65	Souche	85-265VAC
La vie estimée (H)	50000	Mesures (mm)	602x276x100	Dimable	Non
Certificats	CE/ROHS/ISO9001	Équivalence (w)	800	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)	150.0	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	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	Haut	100.0

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

Long

602.0

Large

276.0