

## Lampadaire LED 100W 16,000Lm 5000K 0-10V Philips Xitanium PRO SMD5050 100,000H





Blanc froid **Blanc Neutre**  HO-STR100W-02\_1-10V\_PHI-CW HO-STR100W-02\_1-10V\_PHI-W







Caractéristiques					
Puissance (w)	100.0	Code produit	HO-STR100W-02_1-10V_PHI- CW	Construction	Alu/PC
Ouverture ouverte (°)	150X70	Luminosité (LM)	16000	Température légère	CW
Facilité	IP65	Souche	85-265VAC	La vie estimée (H)	100000
Mesures (mm)	538x238x100	Dimable	0-10V	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	С
Plage de températures (°C)	-20 +65	Efficacité lumineuse (LM / W)	160	Cycles d'éclairage	10000
Kelvin (K)	5000	Consommation d'énergie (kWh / 1000h)	100.0	Poids (g)	3000
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
√aciller	0.95	CCT unique	5000	Ýndice r9	24
Gamme de CRI minimale	85	Chromaticité (y)	0.352	Chromaticité (x)	0.323
Classe d'isolement	I	Protection (IK)	IK10	Haut	100.0
Long	538.0	Large	238.0		

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

1 de 1 https://electroled.fr/