

# Lampadaire LED 50W 6 516Lm 135Lm/ 30 000H [WR-LD29-50-CW]



Blanc froid      HO-LD29-50-CW      50.0



## Caractéristiques

Puissance (w)	50.0	Code produit	HO-LD29-50-CW	Construction	Aluminium
Nombre et type de LED	PHILIP SMD3030	Ouverture ouverte (°)	140X70	Luminosité (LM)	6516
Température légère	Blanc froid	Facilité	IP65	Souche	230VAC
La vie estimée (H)	30000	Mesures (mm)	500x210x65	Cri	80
Facteur de puissance (PF)	0.99	Fréquence de travail (Hz)	50-60	Heure de début (s)	0.1
Classe d'énergie	E	Plage de températures (°C)	-40+60	Buisson	Terminal
Efficacité lumineuse (LM / W)	130	Diffuseur	Transparent	Kelvin (K)	5000
Consommation d'énergie (kWh / 1000h)	50.0	Ugr	19	Durée de vie utile moyenne (années, 3 h / jour)	27.39
Durée de vie utile moyenne (années, 5 h / jour)	16.43	Durée de vie utile moyenne (années, 8 h / jour)	10.27	Vaciller	0.4
CCT unique	5000	Yndice r9	26	Gamme de CRI minimale	92
Gamme CRI maximale	26	Chromaticité (y)	0.329	Chromaticité (x)	0.313
Normes applicables	EN 55015:2013; EN 61547:2009; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013	Classe d'isolement	I	Protection (IK)	IK08