

Module Optique LED 50W 7000Lm 4000°K Osram 50000H [ILP-4835MG50W90DOB-W]



Blanc Neutre ILP-4835MG50W90DOB-W

0.0







Caractéristiques					
Puissance (w)	50.0	Code produit	ILP-4835MG50W90DOB-W	Construction	Aluminium/PMMA
Nombre et type de LED	72xSMD 3030 Osram	Ouverture ouverte (°)	90°	Luminosité (LM)	7000
Température légère	Blanc naturel	Facilité	IP67	Souche	175-265VAC
La vie estimée (H)	50000	Mesures (mm)	350x75x30	Certificats	CE/ROHS/ISO9001
Cri	80	Facteur de puissance (PF)	0.91	Fréquence de travail (Hz)	50/60
Heure de début (s)	0.2	Plage de températures (°C)	-15+70	Buisson	Borna
Efficacité lumineuse (LM / W)	140	Cycles d'éclairage	100000	Kelvin (K)	4000
Consommation d'énergie (kWh / 1000h)	50.0	Poids (g)	540	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	CCT unique	4000
Haut	30.0	Long	350.0	Large	75.0