

Module Optique LED 40W 5,400Lm Bridgelux pour Lampadaire 60,000H



Blanc Neutre Blanc chaud ILP-03T140W-W

40.0







Caractéristiques					
Puissance (w)	40.0	Code produit	ILP-03T140W-W	Construction	Aluminium/PMMA
Nombre et type de LED	Bridgelux Led	Ouverture ouverte (°)	150	Luminosité (LM)	5400
Température légère	Blanc naturel	Facilité	IP67	Souche	85V-265V
∟a vie estimée (H)	60000	Mesures (mm)	125x95x30	Certificats	CE/ROHS/ISO9001
Cri	80	Facteur de puissance (PF)	0.96	Fréquence de travail (Hz)	50/60Hz
Heure de début (s)	0.2	Classe d'énergie	E	Plage de températures (°C)	-15°+70°
Efficacité lumineuse (LM / W)	135	Cycles d'éclairage	100000	Kelvin (K)	4000
Consommation I'énergie (kWh / 1000h)	40.0	Poids (g)	900	Durée de vie utile moyenne (années, 3 h / jour)	54.79
Ourée de vie utile moyenne années, 5 h / jour)	32.87	Durée de vie utile moyenne (années, 8 h / jour)	20.54	CCT unique	4000
Classe d'isolement	I	Protection (IK)	IK08	Haut	30.0
Long	125.0	Large	95.0		

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

1 de 1 https://electroled.fr/