

Projecteur LED 30 W 110 lm/W 90 °C 220-240 V CA CCT (Tonalité variable) 4 000/5 000/6 500 °K



CCT 1916-FL03-CCT-30V

30.0







Caractéristiques					
Puissance (w)	30.0	Code produit	1916-FL03-CCT-30W	Construction	Alu.
Ouverture ouverte (°)	90	Luminosité (LM)	3300	Température légère	TDC
Facilité	IP65	Souche	220-240VAC	La vie estimée (H)	40000
Mesures (mm)	201x173x28	Certificats	CE/ROHS/ISO9001	Cri	80
Facteur de puissance (PF)	0.9	Fréquence de travail (Hz)	50/60	Heure de début (s)	0.1
Plage de températures (°C)	-20+40	Efficacité lumineuse (LM / W)	110	Cycles d'éclairage	100000
Consommation d'énergie (kWh / 1000h)	30.0	Durée de vie utile moyenne (années, 3 h / jour)	36.52	Durée de vie utile moyenne (années, 5 h / jour)	21.91
Durée de vie utile moyenne (années, 8 h / jour)	13.69	Plage de CCT minimale	4000	Plage de CCT maximale	6500
Gamme de CRI minimale	80	Gamme CRI maximale	90	Classe d'isolement	1
Protection (IK)	IK08	Haut	210.0	Long	173.0
Large	28.0				

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

1 de 1 https://electroled.fr/