

Luminaire LED High Bay 200 W 190 Im/W 5 000 °K à intensité variable 0-10 V [HO-10VUFO-200W-190]





Blanc froid







Caractéristiques					
Puissance (w)	200.0	Code produit	HO-10VUFO-200W-190	Construction	Alu/PC
Nombre et type de LED	Philips LED	Ouverture ouverte (°)	120	Luminosité (LM)	38000
Température légère	CW	Facilité	IP65	Souche	120-277VAC
La vie estimée (H)	100000	Mesures (mm)	73,5xØ360	Dimable	0-10V
Certificats	CE/ROHS/ISO9001	Équivalence (w)	1100	Cri	80
Facteur de puissance (PF)	0.99	Fréquence de travail (Hz)	50/ 60	Heure de début (s)	0.1
Classe d'énergie	A	Plage de températures (°C)	-40 +60	Efficacité lumineuse (LM / W)	190
Cycles d'éclairage	100000	Kelvin (K)	5000	Consommation d'énergie (kWh / 1000h)	200.0
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	Vaciller	0.45	CCT unique	5000
Ýndice r9	8	Gamme de CRI minimale	90	Classe d'isolement	I
Protection (IK)	IK10	Haut	74.0	Diamètre	400

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

1 de 1 https://electroled.fr/