

Luminaire LED de Surface Linéaire 18W 120Lm/W 2160Lm 6000°K 60Cm 40 000H [HO-LLS-18216060-CW]



Blanc froid	HO-LLS-18216060-CW	18.0
Blanc Neutre	HO-LLS-18216060-W	18.0
Blanc chaud	HO-LLS-18216060-WWW	18.0



Caractéristiques

Puissance (w)	18.0	Code produit	HO-LLS-18216060-CW	Construction	Aluminium/PC
Nombre et type de LED	Osram LED	Ouverture ouverte (°)	120	Luminosité (LM)	2160
Température légère	Blanc froid	Facilité	IP20	Souche	160-265V/AC
La vie estimée (H)	40	Mesures (mm)	600	Dimable	Non
Certificats	CE/ROHS/ISO9001	Cri	80	Facteur de puissance (PF)	0.98
Fréquence de travail (Hz)	50/60	Heure de début (s)	0.1	Classe d'énergie	E
Plage de températures (°C)	-20+40	Buisson	Borna	Efficacité lumineuse (LM / W)	120
Cycles d'éclairage	100000	Diffuseur	Opale	Kelvin (K)	6000
Consommation d'énergie (kWh / 1000h)	18.0	Poids (g)	500	Durée de vie utile moyenne (années, 3 h / jour)	0.03
Durée de vie utile moyenne (années, 5 h / jour)	0.02	Durée de vie utile moyenne (années, 8 h / jour)	0.01	Vaciller	0.78
Directionnel	Non directionnel	CCT unique (plage)	Seulement	CCT unique	6000
Yndice r9	14	Gamme de CRI minimale	6	Gamme CRI maximale	93
Chromaticité (y)	0.329	Chromaticité (x)	0.307	Normes applicables	EN 55015:2009;EN 61547:2009;EN 61000-3-2:2006;EN 61000-3-3:2008;EN 60598-2-2:2012;EN 60598-1:2009;EN 1122B:2001
Classe d'isolation	II	Protection (IK)	IK07	Long	600.0

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

