## Pack de 10 panneaux ultra-fins 42W Haute luminosité 140Lm/W 6000°K Philips Certadrive 40.000H





Blanc froid **Blanc Neutre** 







Caractéristiques									
Puissance (w)	42.0	Code produit	HO-PHI42W-SLIM-60x60- CW-10PK	Construction	Aluminium/PC				
Ouverture ouverte (°)	120	Luminosité (LM)	5880	Température légère	Blanc froid				
Facilité	IP40	Souche	220-240VAC	La vie estimée (H)	40000				
Mesures (mm)	595x595x15	Dimable	Non	Certificats	CE/ROHS/ISO9001				
Équivalence (w)	215	Cri	80	Facteur de puissance (PF)	0.99				
Fréquence de travail (Hz)	50/60	Heure de début (s)	0.1	Classe d'énergie	D				
Plage de températures (°C)	-20 +40	Buisson	Borna	Efficacité lumineuse (LM / W)	140				
Cycles d'éclairage	100000	Diffuseur	Microprismatique	Kelvin (K)	6000				
Consommation d'énergie (kWh / 1000h)	42.0	Poids (g)	2000	Ugr	%Ä19				
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				
Vaciller	0.83	Directionnel	Non directionnel	CCT unique (plage)	Seulement				
CCT unique	6000	Ýndice r9	18	Gamme de CRI minimale	80				
Gamme CRI maximale	90	Chromaticité (y)	0.331	Chromaticité (x)	0.306				
Normes applicables	EN 55015:2013;EN 61547:2009:EN 61600-3-2:2006;EN 61000-3-2:2006;EN 61000-4-2:2009;EN 61000-4-2:2009;EN 61000-4-4:2006;EN 61000-4-6:2006;EN 61000-4-6:2009;EN 61000-4-6:2009;EN 61000-4-8:2010;EN 61000-4-8:2010;EN 6100598-1:2008;EN 60598-1:2008;EN 60598-2-2:2012	Sortie du conducteur	DC38V-62V 600MA	Classe d'isolement	II				

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

1 de 2 https://electroled.fr/



## electroled 5 allee des troenesĐ 78200 Mantes la Jolie - FRANCEĐ

09 80 53 53 46 contact@electroled.fr https://electroled.fr/

Protection (IK)	IK08	Haut	595.0	Long	595.0
Large	15.0				