

Spot Downlight LED 24W 2 160Lm 6000°K Coupe Circulaire 184Mm 40 000H [HO-PCE-24W-190-CW]



Blanc froid

HO-PCE-24W-190-CW

24.0



Caractéristiques

Puissance (w)	24.0	Code produit	HO-PCE-24W-190-CW	Construction	Aluminium/PC
Nombre et type de LED	Epistar Led	Ouverture ouverte (°)	120	Luminosité (LM)	2160
Température légère	Blanc froid	Facilité	IP20	Souche	85-265VAC
La vie estimée (H)	40000	Mesures (mm)	Ø222x36	Dimable	Non
Certificats	CE/ROHS/ISO9001	Équivalence (w)	160	Cri	80
Facteur de puissance (PF)	0.98	Fréquence de travail (Hz)	50/ 60	Heure de début (s)	0.3
Classe d'énergie	F	Plage de températures (°C)	-20 +40	Buisson	Borna
Efficacité lumineuse (LM / W)	90	Cycles d'éclairage	80000	Coupe de toit (mm)	Ø184
Instructions	https://greenice.com/manuales/Manuales/MUELLES/	Diffuseur	Opale	Kelvin (K)	6000
Consommation d'énergie (kWh / 1000h)	24.0	Poids (g)	547	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	0.84
Directionnel	Non directionnel	CCT unique (plage)	Seulement	CCT unique	6000
Índice r9	36	Gamme de CRI minimale	94	Gamme CRI maximale	12
Chromaticité (y)	0.339	Chromaticité (x)	0.312	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

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

Sortie du conducteur	DC72-96V	Classe d'isolement	II	Haut	36.0
Diamètre	222				