

Pack de 4 Plafonniers LED 20W 1 800Lm 6000°K Surface 40 000H [BX3-2011P4-CW]



Blanc Neutre
Blanc froid

BX3--2029P4-W
BX3-2011P4-CW

20.0
20.0



Caractéristiques

Puissance (w)	20.0	Code produit	BX3-2029P4-W	Construction	Aluminium/PC
Ouverture ouverte (°)	120	Luminosité (LM)	1800	Température légère	Blanc naturel
Facilité	IP20	Souche	220-240VAC	La vie estimée (H)	40000
Mesures (mm)	210x28	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	F	Plage de températures (°C)	-20 +40
Buisson	Borna	Efficacité lumineuse (LM / W)	90	Cycles d'éclairage	100000
Diffuseur	Opale	Kelvin (K)	4200	Consommation d'énergie (kWh / 1000h)	20.0
Poids (g)	1600	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	4200	Yndice r9	7
Gamme de CRI minimale	95	Gamme CRI maximale	3	Chromaticité (y)	0.391
Chromaticité (x)	0.391	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	Sortie du conducteur	30-42 V
Classe d'isolement	II	Haut	28.0	Diamètre	210

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

