

Luminaire Linéaire LED Philips 2835 120Cm 40W 3233Lm 2700°K Finition Noire [1916-NSNL1200MM-P-WW]



Blanc chaud

1916-NSNL1200MM-P-WW

40.0



Caractéristiques

Puissance (w)	40.0	Code produit	1916-NSNL1200MM-P-WW	Construction	Aluminium/PC
Nombre et type de LED	Philips 2835	Ouverture ouverte (°)	120	Luminosité (LM)	6000
Température légère	Blanc chaud	Facilité	IP40	Souche	190-260VAC
La vie estimée (H)	50000	Mesures (mm)	1200x50x50	Certificats	CE/ROHS/ISO9001
Cri	80	Facteur de puissance (PF)	0.9	Fréquence de travail (Hz)	50/60
Buisson	Borna	Efficacité lumineuse (LM / W)	150	Kelvin (K)	2700
Consommation d'énergie (kWh / 1000h)	40.0	Durée de vie utile moyenne (années, 3 h / jour)	45.66	Durée de vie utile moyenne (années, 5 h / jour)	27.39
Durée de vie utile moyenne (années, 8 h / jour)	17.12	CCT unique	2700	Classe d'isolation	I
Haut	50.0	Long	1200.0	Large	50.0

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