



- Réglette linéaire à LED
- Lumière uniforme créant une athmosphère agréable
- Connexion des réglettes jusqu'à 15 mètres
- Câble d'alimentation et pièces de raccordement (fixes & flexibles) compris
- Avec capot d'extrémité transparent
- Positionnement libre des clips de montage en acier inoxydable

Caractéristiques

Code d'article	Désignation d'article	Equivalent (W)			Rendement (lm/W)	CCT (K)	Poids brut (kg/pc)
Marche-Arrêt							
140043901	LED E T5 batten 1200 18W 4000K CT	TL 1x36W	18	1950	108	4000	0,26

Info d'article et emballage

Article			E mballage			
Code			Dimensions (mm)			pc par
d'article	Désignation d'article	EU HS Code	(HxlxL)	Poids brut (kg)	EAN	boîte
140043901	LED E T5 batten 1200 18W 4000K CT	94051190	1525x29x37	0,53	6956712666246	1



Caractéristiques				
Durée de vie (L70)	40.000 h			
Durée de vie (L80)	30.000 h			
Cycles marche/arrêt	100.000			
Gradabilité	On-Off			
Angle de faisceau	140			
Couleur de finition	Blanc			
IRC	> 80			
IP	IP20			
Classe de protection	II			
Groupe de risque (EN 62471)	RGO			
Pilote inclus (Oui/Non)	Oui			
Facteur de puissance	≥ 0.9			

Alimentation électrique	
Fréquence	50/60 Hz
Tension AC	220~240 V
DC input voltage	Non
Longueur de câble 230V	1.5 m
Longueur de câble de connexion 230V	0.3 m

Propriétés mécaniques	
Structure	Polycarbonate
Conditions d'application	
Conditions d'application Température de fonctionnement	-20~+40°C
	-20~+40°C +25°C







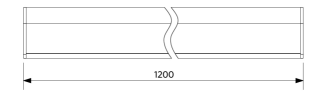


O EN	ERG*
OPPLE Lighting 140043901	
A B	
C	
E	
G	
18 kWh/1000h	2019/2015

Schéma de dimensions (mm)

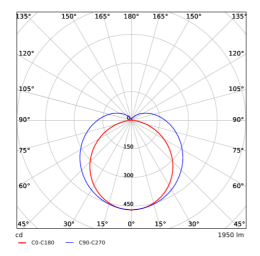
LED E T5 batten 1200 LED P T5 batten 1200







Données photométriques





Accessoires inclus