



## T8 Batten

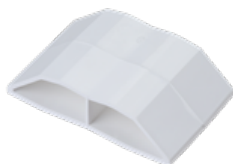
- Réglette LED linéaire à diffusion de lumière uniforme
- Livré accompagné de clips pour installation apparente
- Suspension possible avec kit de suspension
- Il est possible de mettre les luminaires en ligne mécaniquement à l'aide du connecteur LED T8 batten connector
- Jusqu'à 55% d'économie d'énergie



## Caractéristiques

Code d'article	Désignation d'article	Equivalent (W)	Puissance (W)	Lumens	Rendement (lm/W)	CCT (K)	Poids brut (kg/pc)
140063306	LED T8 Batten 1200mm 38W 6500K CT	TL 2x36W	38	4000	105	6500	0,80

## Accessoires



140063307  
LED T8 Batten connector



140063308  
LED T8 Batten suspension Kit

## Info d'article et emballage

Article		Emballage			
Code d'article	Désignation d'article	Dimensions (mm) (HxLxL)	Poids brut (kg)	EAN	pc par boîte
140063306	LED T8 Batten 1200mm 38W 6500K CT	1268x80x80	0,86	6956321860844	1
140063307	LED T8 Batten connector	70x60x90	0,11	6956321860851	1
140063308	LED T8 Batten suspension Kit	100x100x5	0,05	6956321860868	1

## Caractéristiques

Durée de vie (L70)	30.000 h
Durée de vie (L80)	20.000 h
Cycles marche/arrêt	100.000
Gradabilité	On-Off
Angle de faisceau	120
Couleur de finition	Blanc
IRC	≥ 80
IP	IP20
IK	IK02
Classe de protection	I
Groupe de risque (EN 62471)	RG0
Pilote inclus (Oui/Non)	Oui
Facteur de puissance	≥ 0,9

## Alimentation électrique

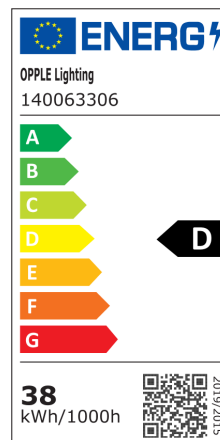
Fréquence	50 / 60 Hz
Tension	220-240 V AC
DC input voltage	Voir la section Données Techniques du catalogue
Longueur de câble 230V	1.5 m

## Propriétés mécaniques

Structure	Aluminium
-----------	-----------

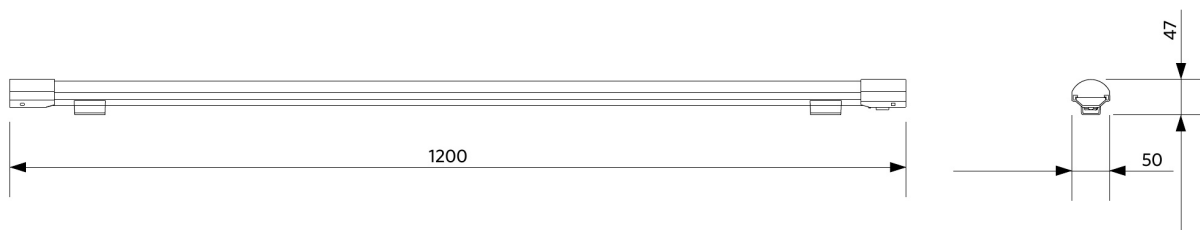
## Conditions d'application

Température de fonctionnement	-10-+40°C
Température d'application	+25°C
Environnement de stockage	-25-+50°C



## Schéma de dimensions (mm)

LED T8 Batten 1200mm



## Données photométriques

