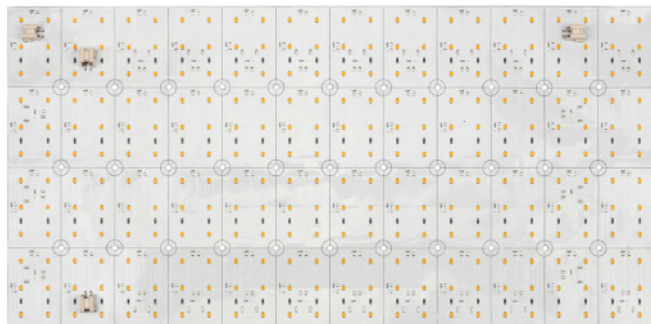


URBAN PANEL



Conditionnement

- Panneau 480 x 240 mm

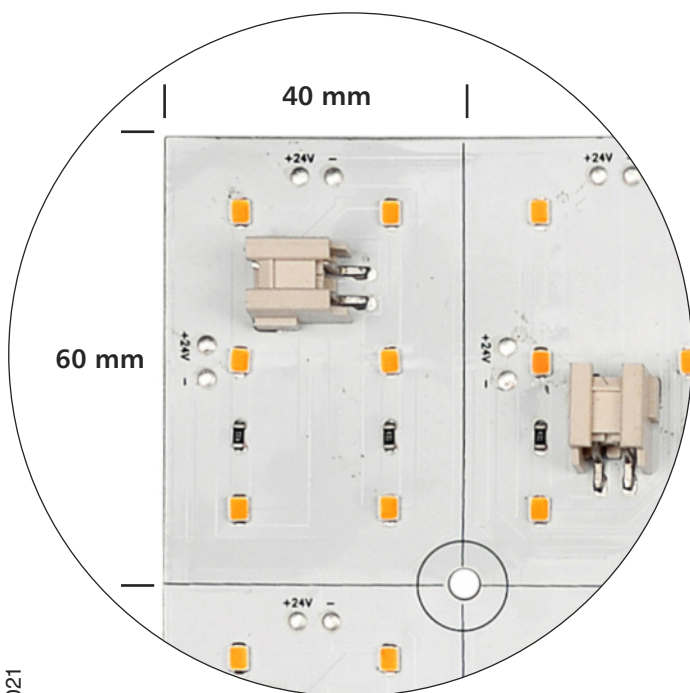


flexible



facilement découpable

Section recoupable 60 x 40 mm



échelle 1:1

Applications

Idéal pour rétro-éclairer des feuilles de polycarbonate, pierre, verre, ou divers matériaux.

Description

URBAN PANEL est un circuit imprimé souple constitué de plusieurs couches en superposition sur lequel sont disposés des leds SMD 2835. Son architecture lui permet d'être découpé autour de chaque série de 12 LEDs afin de réaliser une intégration parfaite.

Nous pouvons également vous proposer des montages sur mesure pour répondre aux exigences de vos projets.

Garantie de 3 ans.

Dimensions	480 x 240 x 3 mm
Section recoupable	60 x 40 mm
Nombre de sections	48
Longueur cumulable	10 panneaux
Structure	PCB blanc
Tension	DC 24 V
Intensité	0,41 A
Puissance	10 W
Flux	920 lm
Rendement	98 lm/W
Nombre LED	288
Type de LED	SMD
Taille de LED	2835
Température de couleur °K	2700 K / 3000 K / 4000 K
Indice de rendu des couleurs	>90
Angle de rayonnement	120°
Indice de protection	IP 20
Durée de vie (L70)	70000 heures
Facteur de maintien du flux lumineux	25000 heures - L90B10
	50000 heures - L80B30
	70000 heures - L70B40
Raccordement	Connecteur rapide
Conformité	CE
Garantie	5 ans

15 W

100 lm/W

24V

IP 20



IRC >90



Référence	CONDITIONNEMENT	DIMENSIONS	PUISSANCE	FLUX	T ° COULEUR
31102	Panneau	L 480 x 240 mm	10 W	920 lm	2700 K
31103	Panneau	L 480 x 240 mm	10 W	960 lm	3000 K
31104	Panneau	L 480 x 240 mm	10 W	1020 lm	4000 K

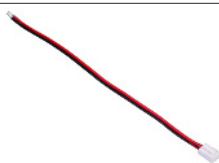
Accessoires

Références

31124 Câble connecteur 2P



31125 Câble alimentation 2P



31126 Connecteur à souder 2P



Options

Gestion d'éclairage

Ce produit est compatible avec notre gamme URBAN CONTROL.



Photométrie

30312

