

# PANEL • 10 W/m

## 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.

**10**  
W/m

**98**  
lm/W

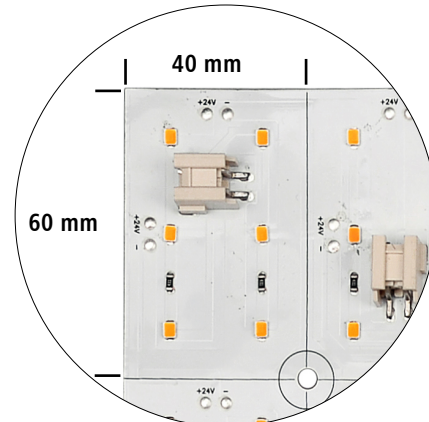
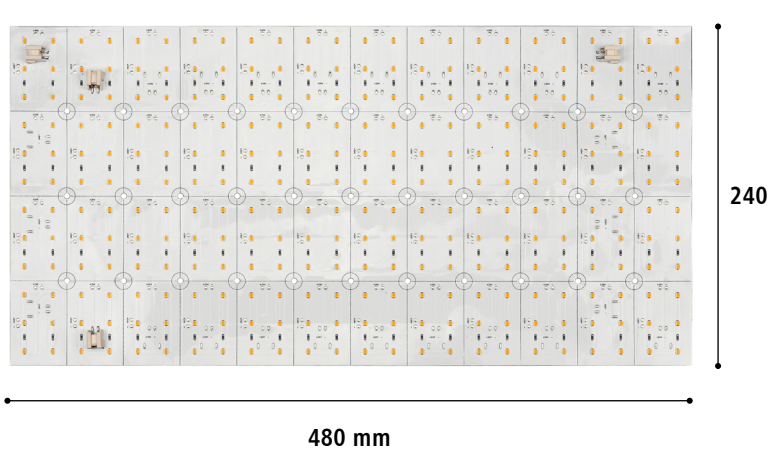
24V

IP 20

IRC  
>90



Dimensions	480 x 240 mm	Type de LED	2835 SMD
Section recouvable	60 x 40 mm	Raccordement	Connecteur rapide
Nombre de sections	48	Indice de rendu des couleurs	>90
Longueur cumulable	10 panneaux	Angle de rayonnement	120°
Structure	PCB blanc	Indice de protection	IP 20
Tension	DC 24 V	Step macadam	SDCM<5
Intensité de la feuille	0,41 A	Facteur de maintien du flux lumineux	25000 heures - L90B10 50000 heures - L80B30 70000 heures - L70B40
Puissance	10 W	Durée de vie (L70)	70000 heures*
Flux	837 lm/m	Conformité	CE • LM-80
Rendement	98 lm/W	Garantie	5 ans
Nombre LED	288		
Température de couleur °K	2700 K / 3000 K / 4000 K		



Références	Conditionnements	Dimensions	Puissances	Flux	T°Couleurs
<b>31102</b>	Panneau	L 480 x 240 mm	10W/m	837 lm/m	2700 K
<b>31103</b>	Panneau	L 480 x 240 mm	10W/m	864 lm/m	3000 K
<b>31104</b>	Panneau	L 480 x 240 mm	10W/m	900 lm/m	4000 K

## EQUIVALENT

73 route du vieux village  
06440 PEILLON - France

04 93 82 15 54  
contact@sasequivalent.fr

[www.votrelumieresurmesure.fr](http://www.votrelumieresurmesure.fr)  
[Conditions générales de vente](#)



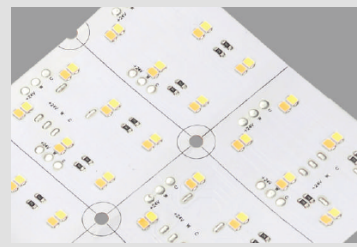
## Installation

Les matrices sont des produits conçus pour permettre une installation sur des surfaces lisses et/ou courbées.



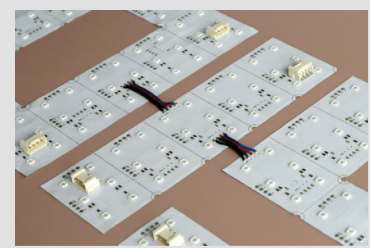
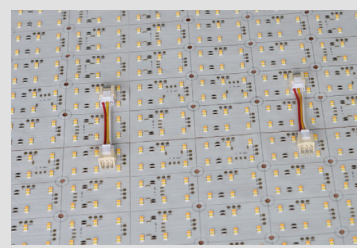
## Sur mesure

Chaque matrice est adaptable à vos attentes. Pour cela, il vous suffit de découper en suivant les lignes. Attention à bien couper le courant lors de la découpe.



## Formes complexes

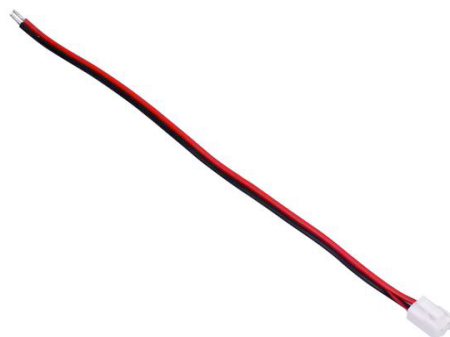
Chaque matrices peuvent être reliées entre elles, permettant de s'adapter au maximum de vos besoins.



## Accessoires



**Référence: 31124**  
Câble connecteur 2P



**Référence: 31125**  
Câble alimentation 2P



**Référence: 31126**  
Connecteur à souder 2P

