



DALLES LED

EXEMPLES D'APPLICATIONS :

- Bâtiment tertiaire
- Espace événementiel
- Eclairage de cafés, hôtels, restaurants
- Open space
- Locaux collectifs...



AVANTAGES

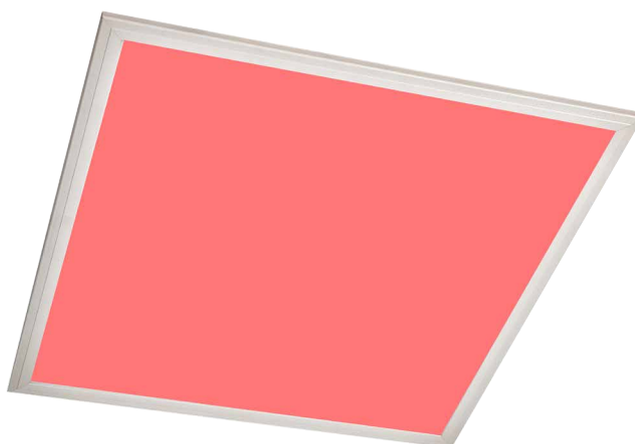
Suspendues, encastrées, au mur ou au plafond, les dalles LED s'adaptent aux envies créatives de tous. Munies d'une plaque opaque en PMMA, la lumière est à la fois douce et diffuse.

Les dalles LED se suspendent et se fixent en saillie à l'aide de supports.

Elles consomment très peu d'électricité et offrent un éclairage LED de grande qualité.



Toutes les fiches caractéristiques
à télécharger sur www.visioled.com



IP40

IK08

UGR < 19

850°



DIALUX

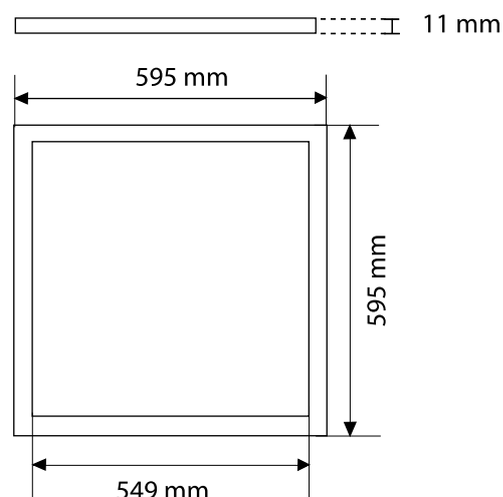
RG1 suivant la norme NF EN 62 471



DALLE LED 40W

- Change de couleurs - RVB

RÉFÉRENCE	LEDDALRVB
PUISSANCE	40 W
ALIMENTATION	220-240 V - AC (driver)
FLUX LUMINEUX	Jusqu'au 2250 lm - Dimmable
ANGLE	120°
TEMPÉRATURE DE COULEUR	Variable du rouge, au vert, au bleu
LED	Lextar 2835
IRC	> 80
DURÉE DE VIE	50 000 H
DIMENSIONS / POIDS	595 x 595 x 11 mm / 4,6 kg
MATÉRIAUX	Luminaire en aluminium et Diffuseur en PMMA
PROTECTION	IP40 - IK08
GARANTIE	3 ans
FIL INCANDESCENT	850°
UGR	< 19
SDCM	1.4

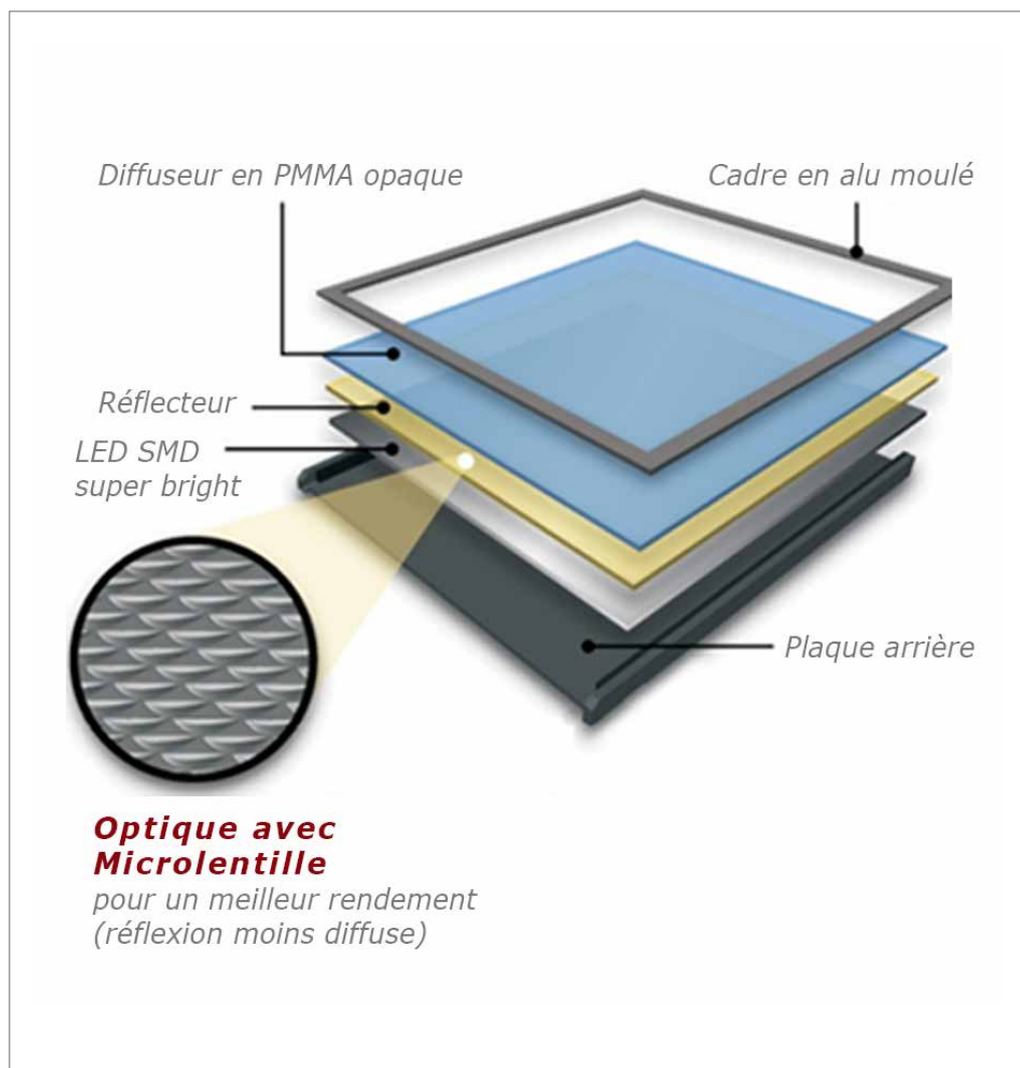


Ce modèle est télécommandé afin de modifier la couleur d'éclairage. Trois couleurs, le rouge le vert et le bleu permettent d'obtenir différentes nuances.

Options:

- Support en saillie / Réf.: LEDSUPDAL60
- Câbles de suspension / Réf.: LEDSUPDAL60S

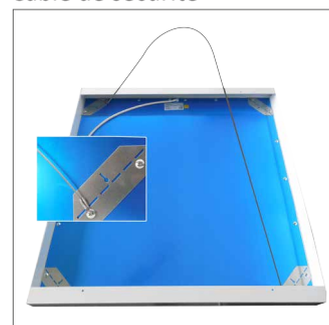
COMPOSITION



Cadre blanc mat



Câble de sécurité



Version slim



FIXATIONS (en option)

- Câbles de suspension / Réf.: LEDSUPDAL60S



- Support en saillie (blanc) / Réf.: LEDSUPDAL60-B

