

# SP



- Contrôle automatique ou manuel de la luminosité pour une lisibilité parfaite
- Choix illimité des polices, formes et tailles
- Faible consommation

## FONCTIONNALITÉS

**Application** : Face diffusante, rétroéclairage et double éclairage

**Animation** : fixe

## CARACTÉRISTIQUES LEDS

SMD 3528 avec driver de courant constant

**Diffusion parfaite** : aucune zone d'ombre sur la face

**Température de couleur** : 4500°k

**Durée de vie** : 50.000 heures

**Binning\*** : de couleur et intensité

## BOÎTIER

**Boîtier** : profilé aluminium, aluminium composite et parties diffusantes en PMMA spécial leds

**Norme IP** : IP 53

**Couleur** : parties aluminium selon gamme RAL et parties diffusantes PMMA selon gamme

**Fixation** : par picots ou entretoises

**Alimentation** : 12 VDC

## OPTIONS

**Animation** : clignotante, pilotage par télécommande infrarouge

(contrôle vitesse de clignotement, choix du programme, allumage, mise en fixe et extinction de l'enseigne)

**Fixations spécifiques**

**Contrôle de luminosité** : automatique ou par télécommande

**Autres tailles et formes** (nous consulter)

TAILLE (mm)	CONSOMMATION (watt) Maxi	LUMINANCE (Cd/m <sup>2</sup> ) Maxi	EFFICACITÉ (Lm/w par face)
200	2,5	3650	91
300	3,5	2433	91
400	5	1825	91
500	6	1464	91
600	7	1216	91

Les données ci-dessus sont indiquées à titre informatif, plusieurs facteurs (couleur de PMMA, taille...) peuvent influencer ces données.  
La consommation et la luminance minimales sont obtenues avec l'option «Contrôle de luminosité»

\*Pour plus d'informations : [www.creadiodes.fr](http://www.creadiodes.fr) - [creadiodes@creadiodes.fr](mailto:creadiodes@creadiodes.fr)