



# LUCOLED DS80



- 5 ans de garantie
- Technologie à faisceau plat prismatique Lucolense
- Haute efficacité
- Technologie à courant constant
- Tri sévère de blancheur
- Installation facile

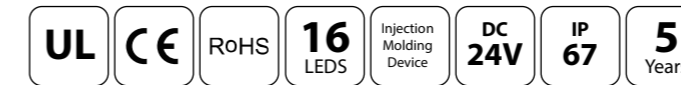
Le **Lucoled DS80** offre une solution de rétro-éclairage efficace et de haute qualité pour les caissons lumineux double face et les pylônes.

Le DS80 est installé dans un profilé de montage en aluminium qui est monté dans le panneau par des attaches de fixation faciles à installer. Le profilé de montage peut être découpé à dimension et est disponible en 3 longueurs standards.

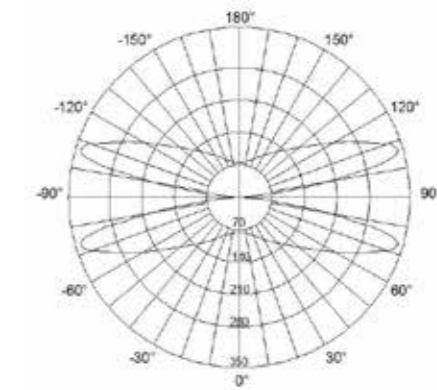
Le DS80 possède une efficacité lumineuse à la pointe de l'industrie, de 165 lumens par watt. Dans un pylône typique, le DS80 peut être installé avec un espacement de 400 mm entre les rangées et les modules grâce à l'utilisation de lentilles prismatiques à faisceau plat. Ceci réduit la consommation d'énergie à moins de 22 watts par mètre carré par côté. Tout en produisant presque 3.600 lumens par mètre carré et par côté.

## SPÉCIFICATIONS

- Dimensions 155x38x11 mm
- 5 ans de garantie
- Angle de faisceau : 170°
- Découpable entre deux unités successives
- Conformité UL, CE et RoHS
- Tri sévère de blancheur
- Technologie à courant constant
- Température de fonctionnement -25~+60°C
- Installation facile à l'aide de profilés et d'attaches en aluminium



## DISTRIBUTION D'INTENSITÉ LUMINEUSE

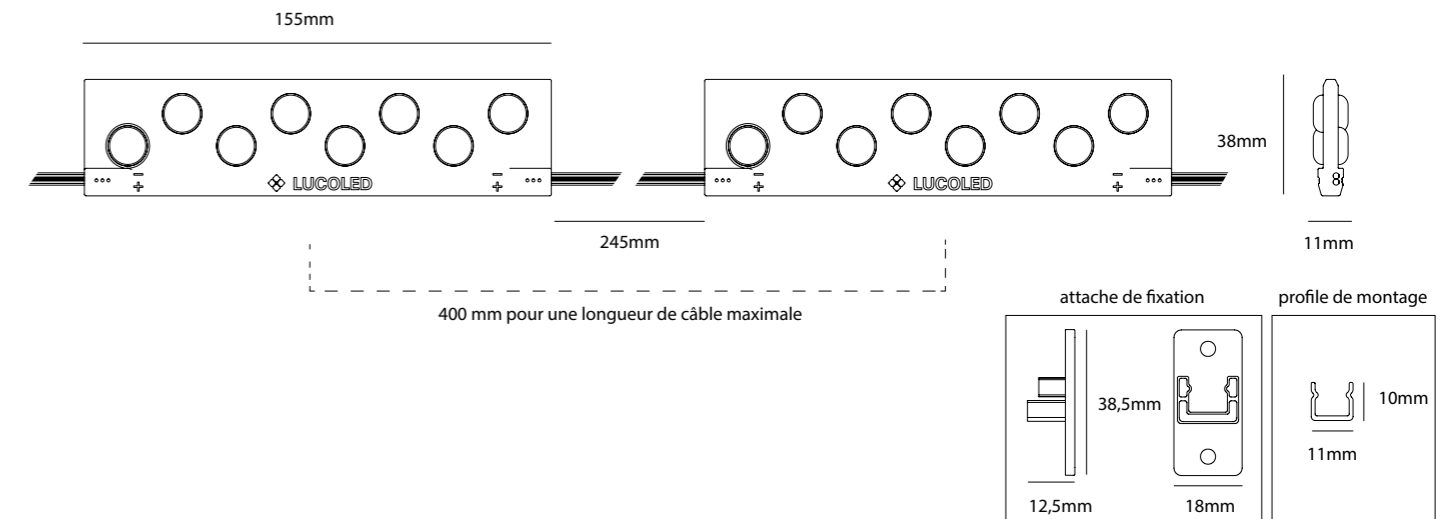


N° d'art.	couleur de led	Temp. de couleur (°K)	IRC	Puissance (W/mod)	Flux (lm/mod)	Efficacité (lm/W)	Tension (CC)	Modules en série	Modules par carton
DS80-W65	blanc	6500	>70	4.8	792	165	24	20	400
OS80-W65	blanc	6500	>70	2.4	396	165	24	40	400

## ACCESSOIRES

N° d'art.	Description
DS-MC	Attache de fixation DS, sac de 100
DS-MP-100	Profilé de montage DS, 1m, sac de 10
DS-MP-200	Profilé de montage DS, 2m, sac de 10
DS-MP-300	Profilé de montage DS, 3m, sac de 10

## DIMENSIONS



## PUISSANCE ÉLECTRIQUE SÉRIE 24V

Article	PP2460	PP24100	PP24150	PP24200
Puissance fournie	60W	100W	150W	200W
Modules DS80 / alimentation	12	18	28	36

## EMBALLAGE

Article	Qté (pièces/sachet)	Qté (sachets / carton)	Qté totale (pièces / carton)	Poids total (kg)	Dimensions du carton (L x l x H) en mm
DS80	20	20	400	26	528x376x272