

# SEDNA®

l i g h t i n g



## Séries TITAN™ – Solution Robuste

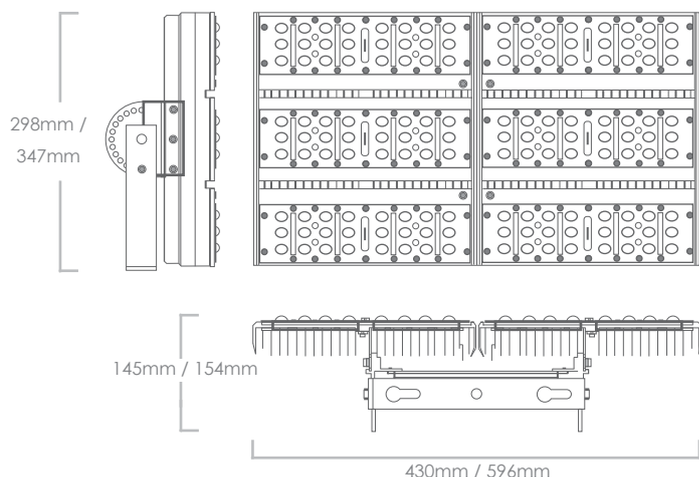
L'utilisation de notre multi-ailettes d'aluminium de conception avancée dissipateur de chaleur en association avec des conducteurs d'efficacité supérieurs de Meanwell™, nous pouvons livrer 16,000 lumens pour seulement 180W. L'utilisation d'un tableau d'Epistar alimenté de 1 watt de puissance LEDs intégrées pour la durabilité et avec un IK09 avancé PMMA des systèmes optiques photométriques pour assurer l'uniformité légère. D'autres avantages incluent l'attraction réduite au minimum à la faune et flore nocturne en raison des non-ultraviolets, haute production d'éclairage même dans des températures froides et une vaste gamme pour convenir 24 heures sur 24 aux environnements. Remplaçant idéal pour incandescents 500-1000W. Plaque de fixation arrière, appropriée pour poste ou montage sur mur, avec positionnement réglable et dérive maximale calculée à 0.15m².

### Caractéristiques produit

Une durée de vie de plus de 50.000 heures / aucune émission UV ou IR / Instantané et antireflets / Conforme avec les standards CE et RoHS internationaux / Respectueux de l'environnement et recyclable : pas de présence de mercure ou autres matériaux dangereux / Solution robuste avec multi-ailettes et boîtier en aluminium avec 2mm de verre PMMA / Conducteur LED Meanwell™

Code	Dimension	Production de Lumen	Consommation d'énergie	Poids	Dérive	Equivalent
SDMFL-120	298mm x 430mm x 145mm	11,600lm	120W	5.5kg	0.09m²	250W SON
SDMFL-180	347mm x 596mm x 154mm	17,000lm	180W	7.9kg	0.15m²	400W SON

Lumen disponible dans les finitions suivantes :



## Spécifications Techniques

Angle d'éclairage: 90° x 90°

Efficacité de l'éclairage: jusqu'à 98lm/W

Tension d'entrée: AC 230V

Index de rendement couleur: >80Ra

LED Type: Epistar SMD 1W LEDs

Température d'utilisation: -20°C to 50°C

Facteur de puissance ≥ 0.90

Teinte de couleur: CW 6500-7000K

## Séries TITAN™

Solution Robuste LED IP65

Blanc Froid