

# Luminaire sportif à DEL



<b>SSL-SL5</b>	<b>Segment</b>	<b>Plage de puissance</b>	<b>Plage de flux lumineux</b>
	Commercial et industriel	300 W à 1000 W	45 000 à 156 000 lm

Le SSL-SL5 offre un éclairage volumétrique tout en réduisant l'éblouissement.

## Caractéristiques

- Luminaire sportif au design esthétique avec boîtier en aluminium moulé sous pression.
- Boîtier de pilote séparé pour une meilleure gestion thermique.
- Efficacité de 150 lm/W avec pilote auto-détecteur UN3 120-347 V.
- Puissance sélectionnable sur le terrain et température de couleur 50K.
- Conforme IP66, homologué pour endroits mouillés, avec L70 à 50 000 heures.
- Compatible avec la gradation 0-10 V et protection contre les surtensions 20 kV.
- Possibilité d'installation du pilote à distance.
- Base Zhaga préinstallée pour compatibilité Turosmart.
- Fourni avec visière et support en étrier pour faciliter l'installation.

## Spécifications principales

### Boîtier :

Boîtier en aluminium moulé sous pression avec fini noir.

### Optique :

Diffuseur en polycarbonate de qualité supérieure.

### Carte DEL :

MCPCB à base d'aluminium pour une longue durée de vie.

### Pilote :

Pilote DEL auto-détecteur avec plage de température de fonctionnement de -40 °C à +45 °C.

### DEL :

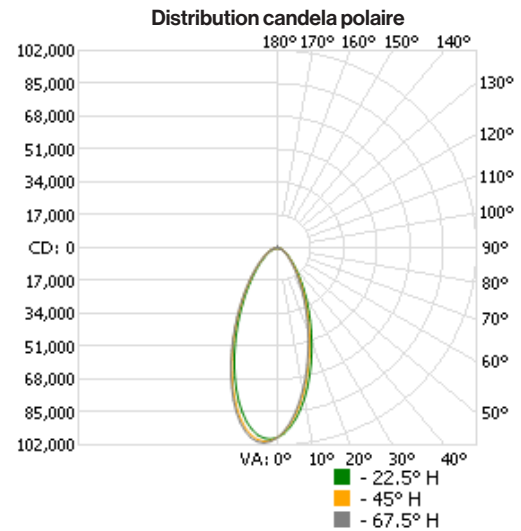
Température de couleur 5000 K avec efficacité de 150 lm/W.

### Contrôles :

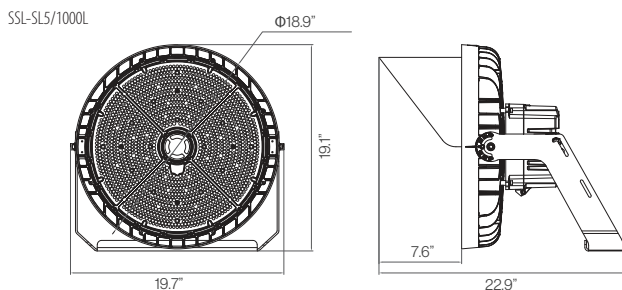
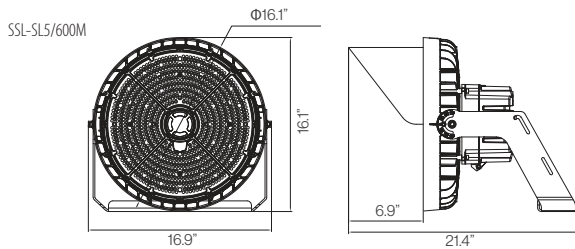
Gradation 0-10 V.



## Candela polaire



## Dessin dimensionnel



## Applications



Terrain sportif communautaire



Parcs



Terrain de golf

# Luminaire sportif à DEL



<b>SSL-SL5</b>	<b>Segment</b>	<b>Plage de puissance</b>	<b>Plage de flux lumineux</b>
	Commercial et industriel	300 W à 1000 W	45 000 à 156 000 lm

## Information de commande Exemple : SSL-SL5/600M/MW/50K/UN3/40D/S

Nom de famille	Type de luminaire	Puissance	CCT	Tension	Angle de faisceau	Options
SSL (éclairage à semi-conducteurs)	SL5 (luminaire sportif)	600M/MW (max. 600 W, puissance sélectionnable) 1000L/MW (max. 1000 W, puissance sélectionnable)	50K (5 000 K)	UN3 (120-347V)	40D (40°)	S (prise pour capteur)

## Information sur le produit

Code de commande	Numéro de modèle	Puissance (W)	Tension d'entrée (V)	Durée nominale	Lumens livrés	CCT (K)	Optique / Distribution	IRC	Gradation	Qté / caisse
3662248	SSL-SL5/600M/MW/50K/UN3/40D/S	600-500-400-300	120-347	50 000	90 000-75 000-60 000-45 000	5 000	25° / 60° / 80°, défaut 40°	>70	0-10 V	1
3662249	SSL-SL5/1000L/MW/50K/UN3/40D/S	1 000-900-800-700	120-347	50 000	156 000-135 000-120 000-105 000	5 000	25° / 60° / 80°, défaut 40°	>70	0-10 V	1
3660483	SSL-SL5/600M/LENS/25DEG	Lentille 25 degrés pour SSL-SL5/600M								
3660484	SSL-SL5/600M/LENS/60DEG	Lentille 60 degrés pour SSL-SL5/600M								
3660485	SSL-SL5/600M/LENS/80DEG	Lentille 80 degrés pour SSL-SL5/600M								
3660486	SSL-SL5/1000L/LENS/25DEG	Lentille 25 degrés pour SSL-SL5/1000L								
3660487	SSL-SL5/1000L/LENS/60DEG	Lentille 60 degrés pour SSL-SL5/1000L								
3660488	SSL-SL5/1000L/LENS/80DEG	Lentille 80 degrés pour SSL-SL5/1000L								
3660489	SSL-SL5/REMOTE/DRIVER/KIT	Ensemble pour pilote à distance SSL-SL5								
3660490	SSL-SL5/REMOTE/DRIVER/CABLE/40FT	Câble de pilote à distance SSL-SL5, 40 pi								
3660491	SSL-SL5/REMOTE/DRIVER/CABLE/50FT	Câble de pilote à distance SSL-SL5, 50 pi								
3660492	SSL-SL5/LASER/SCOPE/L	Pointeur laser SSL-SL5								

