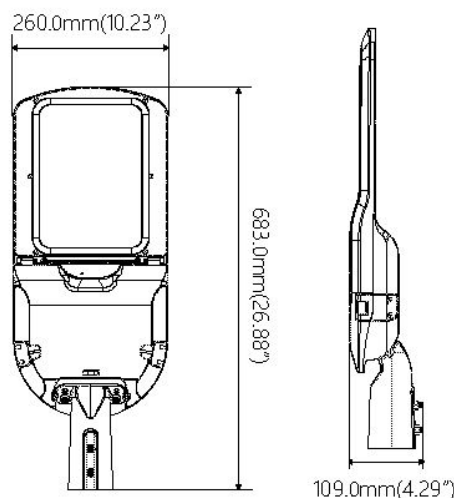


Outdoor Line - Éclairage de terrain

Référence E2T150S33 - Streetlight Estrada 150W 3000K gris lentille 3



Luminaire sur poteau en aluminium IP66 IK08 gris RAL9006 avec lentille type 4 86x143gr. Convient pour une fixation horizontale ou verticale sur poteau de 60 mm. Garantie de 7 ans.

Caractéristiques électriques

Alimentation (Vac)	120~277	Fréquence (Hz)	50~60
Puissance système (W)	150	Power factor	0,97
Marque driver	Sosen	Driver inclus	Oui
Référence driver	SS-150EP-56B	Driver CC/CV	CC
Classe d'isolation	1	Driver in/externe	Interne
Câblage traversant	Non	Entrée de câble mm ²	1,5~4
Efficacité driver (%)	92	Driver DHT < (%)	10
Driver voltage de sortie (VDC)	36~56	Driver courant de sortie (mA)	2000~4200
Dimmable	Non	Flicker free	Oui
PstLM flicker index	1	SVM strobo effect	0,4
Inrush current	120A 200µs	B16 #	5
C16 #	9	ENEC	Oui
Protection surtension (kV)	10		

Caractéristiques lumineuse

Reflecteur (°)	84x149	CCT (K)	3000~3000
CRI >	70	SDCM <	5
Puissance lumineuse (Lm)	21218	Lm/W	150
Classe énergie	D	Garantie (ans)	7
Durée de vie L90B10	46000	Durée de vie L80B10	96000
Ledchip	3030	Marque ledchip	Lumileds

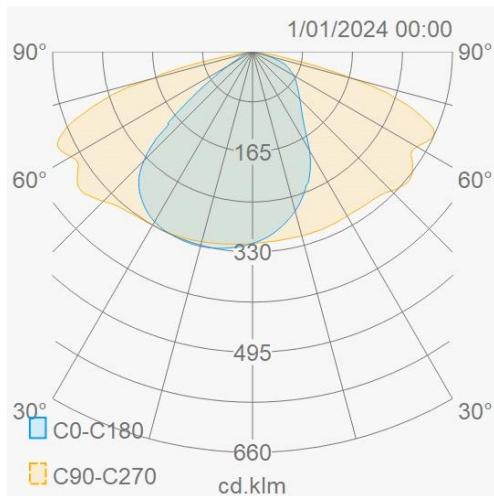
Caractéristiques boîtier

Dimensions (mm)	683x260x109 mm	Poids brut (kg)	6,1
Valeur IP	66	EPA	0,143
Valeur IK	08	Couleur	Gris
Couleur RAL	9006	Boîtier	Aluminium
Diffuseur	Verre	Orientable	Oui
Ta (°C)	-30~50	Résistant aux UV	Oui
Glow wire test (°C)	850	Vis	RVS L304

Outdoor Line - Éclairage de terrain

Référence E2T150S33 - Streetlight Estrada 150W 3000K gris lentille 3

Distribution flux lumineux



Courbe de distance

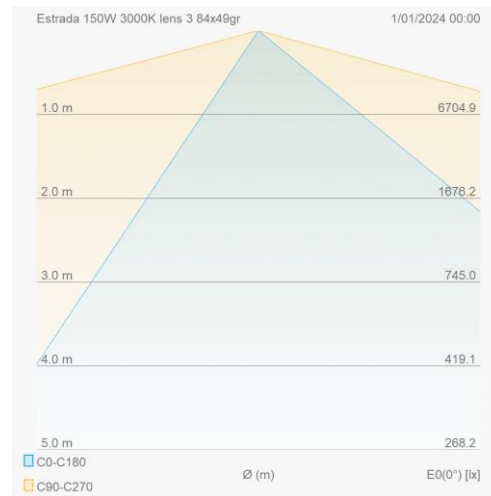


Schéma de câblage

