

LANTERNE

TF130-LANTERNE TECH ASY 60W-3000K-IP65 BL10606504

EXTÉRIEUR > Lanterne

EXTÉRIEUR > Projecteur

Lanterne 60W avec une distribution asymétrique 156° x 71° idéal place de parking, chemin privé, voie d'accès... Embout diamètre 60 mm.



Domaines d'application

- Parking Ext
- Eclairage Extérieur



Données électriques

Puissance totale (W)	60
Tension nominale (V)	230V
Distorsion harmonique	-
Facteur de puissance	>0.95
Fréquence(s) réseau	50Hz
Classe électrique	I
Dimmable	Non



FICHE ACTUALISÉE LE 31/10/2023

Données photométriques / LEDS

Température(s) de couleur	3000K
Type de source	SMD
Source incluse	Oui
SDCM initial	SDCM>4
IRC	>80
Groupe de sécurité photobiologique (EN62778)	RG1
Flux lumineux (lm)	8062lm (3000K)
ULOR	0% (avec une installation conforme à la réglementation anti-pollution lumineuse)

Données physiques et mécaniques

Dimensions (mm)	577 x 222 x 87.5
Poids (kg)	3.54
Profondeur d'encastrement sous BA13	-
Longueur de câble	50 cm
Couleur de produit	Gris RAL 7035
Indice de protection IK	IK08
Test au fil incandescent	650°C
Indice(s) de protection IP	IP66
Plage de température d'utilisation	-20... +50°
Matériaux de corps	Aluminium
Matériaux diffuseurs	PC
Alimentation incluse	Oui



FICHE ACTUALISÉE LE 31/10/2023



Durée de vie

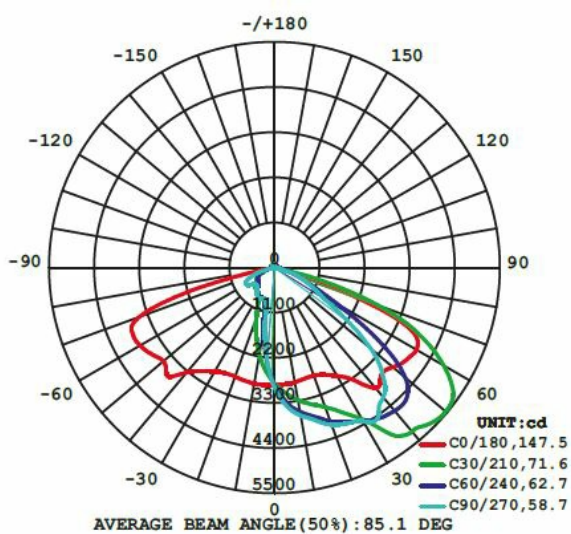
L80 à 25°

50 000 h

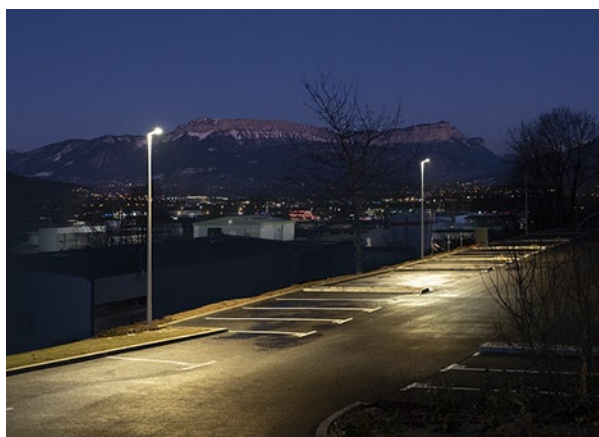
Données supplémentaires

Angle de distribution	156° X 71°
Orientable	Non
Type de connexion	Fil à connecter
Autres commentaires	Pour mât diamètre 60. Filtre surtension intégré + précablé 1-10v
Produits liés	<ul style="list-style-type: none">BL10306504 - TF129 LANTERNE ASY 30W 3000K

Cône photométrique



Ambiance



FICHE ACTUALISÉE LE 31/10/2023





FICHE ACTUALISÉE LE 31/10/2023



FICHE ACTUALISÉE LE 31/10/2023