

TF129 - LANTERNE ASY 30W-3000K-IP65

TF129 LANTERNE ASY 30W

06932000123

30 W	3900 lm	3000K	IRC >80	IP65
------	------------	-------	---------	------



DESCRIPTIF

Lanterne 30W avec une distribution asymétrique 156° x 71° idéal place de parking, chemin privé, voie d'accès

DOMAINES D'APPLICATION

- Résidentiel collectif
- Facades de bâtiments
- Voirie privée, parking

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance totale (W)	30
Tension nominale	230V
Facteur de puissance	>0.95
Fréquences réseau	50Hz, 60Hz
Classe électrique	I
Dimmable	Non

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES / LEDS

Températures de couleur	3000K
Flux lumineux (lm)	3900
UGR	Non concerné
Type de LED	SMD
SDCM Initial	SDCM>4
Indice de rendu des couleurs (IRC)	>80
Groupe de sécurité photobiologique (EN62778)	RG1

DONNÉES PHYSIQUES ET MÉCANIQUES

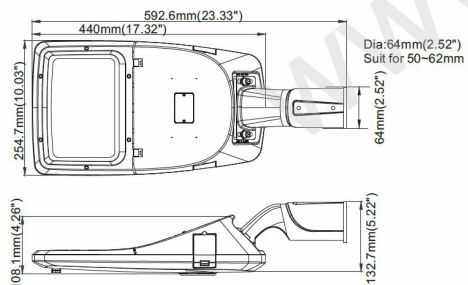
Longueur (cm)	63
Largeur (cm)	30.5
Hauteur (cm)	17.5
Poids (g)	4800
Diamètre d'encastrement (mm)	-
Profondeur d'encastrement sous BA13 (mm)	-
Longueur de câble	20 cm
Couleur de produit	Gris RAL 7035
Indice de protection (IK)	IK08
Test au fil incandescent	650°C
Indices de protection (IP)	IP65
Plage de température d'utilisation	-20... +50°
Matériaux de corps	Aluminium
Matériaux diffuseurs	PC

DURÉE DE VIE

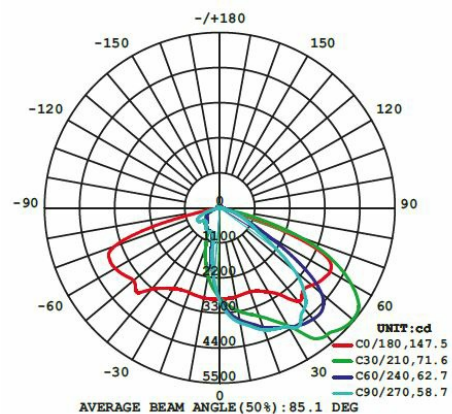
L80 à 25°	50 000 h
-----------	----------

Angle de distribution	-
Orientable	Oui
Accessoires inclus	pour mat diametre 60

PLAN



DISTRIBUTION LUMIÈRE



AUTRE

