

PROJECTEUR TECH

# PROJECTEUR TECH ASYM-100W-3000K-IP65-GRIS

BL101006504

**EXTÉRIEUR** > Lanterne

**EXTÉRIEUR** > Projecteur

Projecteur asymétrique. Optimisez la surface utile d'éclairément !  
Conforme à l'Arrêté du 27/12/18 sur les nuisances lumineuses applicable dès Janvier 2020 !



## Domaines d'application

- Parking Couvert
- Garage & Atelier
- Allées & Murs Ext.
- Parking Ext
- Circulations Ext
- Eclairage Extérieur



## Données électriques

Puissance totale (W)	100
Tension nominale (V)	230V
Distorsion harmonique	-
Facteur de puissance	>0.9
Fréquence(s) réseau	50Hz
Classe électrique	I
Dimmable	Non

## 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)	13400lm (3000K)
ULOR	0% (avec une installation conforme à la réglementation anti-pollution lumineuse)

## Données physiques et mécaniques

Dimensions (mm)	137.15 x 311 x 372.28
Poids (kg)	3.86
Profondeur d'encastrement sous BA13	-
Longueur de câble	100 cm
Couleur de produit	Gris RAL 7035
Indice de protection IK	IK08
Test au fil incandescent	650°C
Indice(s) de protection IP	IP65
Plage de température d'utilisation	-40° ... +50°C
Matériaux de corps	Aluminium
Matériaux diffuseurs	Verre trempé
Alimentation incluse	Oui

## Durée de vie

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

## Données supplémentaires

Angle de distribution	100° X 65°
Orientable	Oui (210°)
Type de connexion	Fil à connecter
Autres commentaires	Angle d'orientation : -90° à +120° (pas de 7.5°)

## Courbe photométrique

