

PROJECTEUR TECH

PROJECTEUR TECH ASYM-50W-3000K-IP65-GRIS

BL10506503

EXTÉRIEUR > Projecteur

Projecteur asymétrique LED; applique murale extérieur, Optimisez la surface utile d'éclairage ! Conforme à l'Arrêté du 27/12/18 sur les nuisances lumineuses applicable dès janvier 2020 !



Domaines d'application

- Parking Couvert
- Garage & Atelier



Données électriques

Puissance totale (W)	50
Tension nominale (V)	230V
Distorsion harmonique	-
Facteur de puissance	>0.9
Fréquence(s) réseau	50Hz , 60Hz
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)	6700lm (3000K)
ULOR	0% (avec une installation conforme à la réglementation anti-pollution lumineuse)

Données physiques et mécaniques

Dimensions (mm)	110.74 x 235.5 x 283.87
Poids (kg)	1.74
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°