



## PANNEAU LED

# **RESI PROJECTEUR-100W-3000K-IP65-GRIS**

BL101006503B

# **EXTÉRIEUR** > Projecteur

Projecteur résidentiel qui répond à la règlementation sur les nuisances lumineuses. Discret et esthétique, il s'intègre bien en façade et est très efficace en éclairage indirect



#### **Domaines d'application**

- Allées & Murs Ext.
- Terrasse & Jardin
- 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

FICHE ACTUALISÉE LE 03/05/2023



# Données photométriques / LEDS

Température(s) de couleur	3000K
Type de source	-
SDCM initial	SDCM>4
IRC	>80
Groupe de sécurité photobiologique (EN62778)	RG1
Flux lumineux (Im)	8600lm (3000K)
ULOR	-

# Données physiques et mécaniques

Dimensions (mm)	31 x 276 x 205
Poids (kg)	1.56
Profondeur d'encastrement sous BA13	-
Longueur de câble	100 cm
Couleur de produit	Gris
Indice de protection IK	IK06
Test au fil incandescent	650°C
Indice(s) de protection IP	IP65
Plage de température d'utilisation	-25 +45°
Matériaux de corps	Aluminium
Matérieux diffuseurs	Verre trempé
Alimentation incluse	Oui

#### Durée de vie

L70 à 25°	35 000 h



### Données supplémentaires

Angle de distribution	110°
Orientable	Non
Type de connexion	Fil à connecter
Produits liés	• TR08006501 - CONNECTEUR IP65

