

PANNEAU LED

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

BL101006503B

EXTÉRIEUR > Projecteur

Projecteur résidentiel qui répond à la réglementation 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

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 (lm)	8800lm (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°C
Matériaux de corps	Aluminium
Matériaux 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	<ul style="list-style-type: none">• TR08006501 - CONNECTEUR IP65