



Borne PIXO LED 12,5W anthracite

Borne extérieure LED 12,5W 3000K Sensor IP54, hauteur 60cm.

Code : **51401**



Caractéristiques techniques

Utilisation	extérieure	Facteur de puissance	0,69
IP	IP54	Température de couleur	3000 K
IK	IK05	IRC / Ra	80 - 84 (SDCM < 6)
Classe	Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre	Faisceau	110 °
Résistance au feu	650°C	Flux lumineux total	1070 lm
Mode de montage	Sol - surface	Efficacité lumineuse	85.6 lm/W
Matières / Coloris n°1	corps aluminium anthracite	Température d'utilisation	-20 °C / +40 °C
Matières / Coloris n°2	diffuseur / vasque méthacrylate (PMMA) opale	Variation	NON
Orientation du produit	basculant - 75 °	Durée de vie moyenne	30000 h - L70/B50 à Ta 25°C
Nombre et type de source	LED SMD circuit / module intégré (non démontable)	Nbre de on/off	40000
Douille / Culot	Sans	Poids net	1500 gr
Puissance nominale / absorbée	12.5 W / 12.5 W	Compatible minuterie	NON
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 79 mA	Compatible détection	OUI - Infra-Rouge
Driver / Alimentation	appareillage intégré (non démontable)		

LOR (Light Output Ratio)

100 %

Recommandations d'installation

Durée d'éclairage réglable de 5s à 6 min. Crépusculaire : 5 lux à 2000 lux Zone de détection : 1-8 mètres Angle de détection : 90°