





Modèles

Température de Couleur	Réf :
Blanc Chaud 3000K	466-1040
Blanc Neutre 4000K	466-1041

Informations techniques

Puissance	1.5 W
Tension	220-240V AC
Tension nominale	85-265V AC
Fréquence	50-60 Hz
Réglable	Non
Points de lumière	1
Indice de rendu des couleurs (IRC)	70
Luminosité en français	165 lm
Utilisation	Intérieur
Protection IP	IP20

Matériel	PC
Installation	Encastré(e)
Tall	94 mm
Largeur	94 mm
Longueur	60 mm
Durée de vie	40.000 Heures
Couleur de lumière	Blanc Neutre, Blanc Chaud
Température de couleur	4000K, 3000K
Efficacité énergétique 2023 (UE- 2019/2015)	F





Environnement







Description

o Ledría

La Balise LED Extérieure 1.5W Encastrable au Mur Randy Grise est la solution idéale pour le balisage de couloirs et escaliers. Nous permet d'accentuer les zones de passage avec un éclairage soutenu mais suffisant.

Dispose d'une puissance de 1.5W et une luminosité de 165lm, qui vous seront plus que suffisants pour accomplir son objectif. Son angle d'ouverture est de 120° et son indice de reproduction chromatique est de 70. **La Balise LED Randy est fabriquée** en PC Ignifugé très résistant avec des dimensions de 94x94x60mm.

Son installation requiert une découpe de 75x75x45 mm et elle se branche directement au réseau électrique sans besoin de transformateur.

Avantages de la Balise LED Extérieure 1.5W Encastrable au Mur Randy Grise

Le principal avantage de ces balises LED est leur basse consommation, ce qui nous permet d'économiser jusqu'à 80% d'énergie. De plus, avec son efficacité énergétique, ce produit est l'option principale au moment de choisir un système d'éclairage.

Autres avantages de la balise LED Randy en comparaison avec les halogènes est que les balises, sont beaucoup plus écologiques, du fait qu'elles n'émettent pas de CO2, ne contiennent pas de substances contaminantes.

* Boîte d'encastrement incluse.





Photos supplémentaires

















