



Photo non contractuelle

Applique LED Wall Brick 5W 3000K Capteur Jour / Nuit



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaires	-Z3 - Implantation	Mur
-Z4 - Emplacement	Applique	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	80
Classe électrique	II	Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Durée de vie	20000	Efficacité lumineuse	120
Fabricant	Bailey Lights	Facteur de puissance	0.5
Finition	Blanc	Flux	600
Forme	Rectangle	Gamme	Crépusculaire
Gradable	Non	Hauteur	40
Indice de protection	65	Indice de protection chocs	IK06 Résistance à un impact de 1 joule
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Largeur	115
Longueur totale	200	Normes - Homologations	CE
packing hauteur	4	packing largeur	11.5
packing longueur	20	packing poids	0.256
packing qte	1	Plage de fonctionnement	-20 +40
Poids	0.256	Puissance	5
Source d'alimentation	Intégrée	Source lumineuse	Intégrée
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	3000
Tension d'entrée	220-240		

Description

Avec le Wall Brick Sensor, un luminaire pratique avec un très bon rapport qualité-prix.

Ce luminaire en plastique en forme de brique est équipé d'un capteur crépusculaire Lux qui s'allume au crépuscule.

Avec 500 lumens, ce luminaire fournit plus que suffisamment de lumière pour être utilisé dans les galeries, à l'entrée de la maison ou du garage.

Ce luminaire reste donc allumer toute la nuit.

Grâce à la fonction interrupteur crépusculaire, vous n'avez jamais à vous demander si vous avez allumé ou éteint la lumière.

Toute la lumière au bout de vos doigts sur www.francelampes.com - Email: info@francelampes.com

22/11/2024

Le luminaire est étanche IP65, résistant aux averses de pluie et n'a pas besoin d'être placé sous un toit. Ce luminaire LED est également éconergétique.