

FICHE TECHNIQUE

Balise Spot-Sensor PIR Noire

Modèle BSSPN60F5328F794BA

Balise Spot-Sensor PIR Noire 1.5W 165Lm H50*L94*I94mm Encastré IP20 IK06 120° 4000K

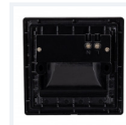
Code GTIN : 3701481516291



Fabriqué en Europe



Nouveauté



Photo(s) non contractuelle(s).
L'apparence du produit peut être amenée à être modifiée.

Informations principales

Réf.	BSSPN60F5328F794BA
Marque	Greenled
Nom produit	Balise Spot-Sensor PIR Noire
Type	Éclairage intérieur
Catégorie	Encastré Intérieur
Sous-catégorie	Spot-sensor
Application(s)	Logement, Etablissement de santé
Variante(s)	2 variantes
Coloris	Noir
Dimensions	H50 * L94 * I94 mm
Dimensions d'installation	H40*L82*I82mm
Poids	100g

Données techniques

Puissance	1.5 W
Flux lumineux	165 LM
Rendement	110 LM/W
Angle de diffusion	120°
Température de couleur	4000K
Type de montage	Encastré
Type de LED	SMD2835
Type de diffuseur / réflecteur	Opale
Type de driver	CE
Usage intensif	Non
Température fonctionnement	-20° à +40° C

Normes



Performances lumineaire

IP 20	IK 06	120°	L80B10	50000H
*	UGR < 16	220-240V	50-60HZ	2 ANS

Caractéristiques



Variantes

Réf.	Puissance en W	Flux lumineux en LM	Rendement en LM/W	Angle en °	Dimensions en mm	Type de montage	Température couleur en K	IP	IK	Durée de vie en H	L / B	Classe
BSSPN60F5321294558	1.5	165	110	120°	H50 * L94 * I94	Encastré	3000K	20	06	50000	L80B10	I
BSSPN60F5328F794BA	1.5	165	110	120°	H50 * L94 * I94	Encastré	4000K	20	06	50000	L80B10	I