



Lampe E27 LED 9W 2700K 806lm DMI

Lampe standard LED 25000h avec détecteur crépusculaire et de mouvement intégré. Dimensions 60x120mm.

Code : **20012**



Caractéristiques techniques

Type de source	10 - LED SMD 3030 SEOUL
Douille / Culot	E27
Puissance nominale	9 W
Puissance absorbée	9.15 W
Tension / Fréquence	220-240 V - AC - 50/60 Hz
Intensité	48 mA
Facteur de puissance	0,87
Variation	NON
Flux lumineux total	806 lm
Flux lumineux utile	806 lm
Faisceau	240 °
Température de couleur	2700 °K
IRC / Ra	80 - 84
Equivalence de lampe	60 W

Classe énergétique	classe A++
EEL	0.14
Efficacité lumineuse	88.09 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C / +45 °C
Durée de vie moyenne	25000 h
Nbre de on/off	40000
Vitesse d'allumage (en sec)	0,5
Compatible minuterie	OUI
Compatible détection	OUI
Poids net	102 gr
Mercur	0 mg
Applications spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> ■ Lampe non adaptée à une utilisation sous les poussières ou dans l'humidité.
Recommandations d'installation	<p>Distance de détection de 5 à 8m sur 180°. Reste allumée 20 sec. avant extinction. Ne pas installer à l'intérieur d'un abat-jour en métal ou verre épais. Dans un espace ouvert, veillez à garder une distance mini de 8m entre les lampes.</p>