



Informations générales

Référence EGLO	33157
Type	Applique
Segment de produits	Luminaire extérieur
sujet	Autre / non associable
Classe d'efficacité énergétique	F

Dimensions

Hauteur de l'article (en mm/in)	140
Longueur de l'article (en mm/in)	130
Poids net (en kg)	0,3
Amplitude de l'article (en mm/in)	50

Matériau et couleur

Matière principale	aluminium
Couleur principale	blanc
Matière du verre/de l'abat-jour	verre
Couleur du verre / de l'abat-jour	transparent

Fonctionnalité

Type d'interrupteur	détecteur
Angle du capteur (en °)	120
Sensibilité min. (en lux)	2
Sensibilité max. (en lux)	2000
Durée d'allumage min. (en sec.)	5
Durée d'allumage max. (en sec.)	300
Distance (en mètres)	12
Fonction	montage en angle possible DEL non remplaçable
Pile	Aucun

Informations techniques

Type de protection	IP44
Classe de protection	1
Tension secteur	220-240V,50/60Hz
Tension de service	220-240V,50/60Hz
Gradable	No
Watt 1	21
Max.Watt incl.transformer/driver	21W

Illuminant 1

Nombre de douilles de lampe / source lumineuse 1	1
Type de douille 1	LED
Type d'ampoule 1	LED
Ampoule incl. 1	Inclus
Lumen par douille de lampe / source lumineuse 1	2300
Kelvin 1	5000
Couleur de lumière 1	Blanc
Classe d'efficacité énergétique	F
Gradable	No
Source de lumière/pilote de changement d'informations	La LED ne peut pas être remplacée, Pas de driver inclus

       

1 x 21 W 1 x 2300 lm IP44

