

IP54 IK10 850°C



Utilisation	INTERIEURE / EXTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps polycarbonate (PC) blanc
Matière/ Coloris n°2	diffuseur / vasque polycarbonate (PC) blanc opale
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	Plusieurs types de sources possibles 1 lampe non fournie
Douille / Culot	E27
Puissance nominale/absorbée	1 x 60,00 W
Tension/Fréquence/Intensité	230V 50/60Hz
Driver / Alimentation	Direct sur réseau sans alimentation
LOR (Light Output Ratio)	68,00
Facteur de puissance	dépend de la lampe utilisée
Température de couleur	Dépend de la lampe utilisée
IRC / Ra	Dépend de la lampe utilisée
Faisceau	Dépend de la lampe utilisée
Flux lumineux total	Dépend de la lampe utilisée
Efficacité lumineuse	Dépend de la lampe utilisée
Température d'utilisation	-20 °C/ +35 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	Dépend de la lampe utilisée
Nombre de On / Off	Dépend de la lampe utilisée
Poids net:	1,05 kg
Compatible Minuterie ?	Dépend de la lampe utilisée
Compatible Détection ?	Dépend de la lampe utilisée



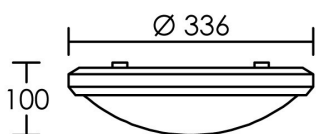
Applications spécifiques :

 Mode de montage  
Mur/Plafond - surface

Recommandations installation:

Câble

Autres commentaires

 Détecteur Hyper-Fréquence 5,8GHz.  
Détection de mouvement possible à travers porte, vitre et paroi mince.  
Réglable en distance (2 à 10m), durée (8 sec à 12 min), luminosité (2 à 2000 lux).


GEA	Halogène	46 W	125°
h (m)	E <sub>max</sub> (lx)	d (m)	
1	119	3,84	
2	30	7,7	
2,5	19	9,6	



EEI (équiv. lampe):

