

IP65 IK10 650°C



Utilisation	INTERIEURE / EXTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps thermoplastique
Matière/ Coloris n°2	diffuseur / vasque polycarbonate (PC) 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 40,00 W / 40,00 W
Tension/Fréquence/Intensité	230V 50/60Hz 174mA
Driver / Alimentation	Direct sur réseau sans alimentation
LOR (Light Output Ratio)	28,00
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	dépend de la lampe utilisée
Durée de vie moyenne	Dépend de la lampe utilisée
Nombre de On / Off	Dépend de la lampe utilisée
Poids net:	695,00 gr
Compatible Minuterie ?	Dépend de la lampe utilisée
Compatible Détection ?	Dépend de la lampe utilisée



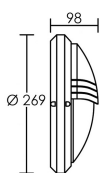
Applications spécifiques :

Mode de montage
Mur - surface

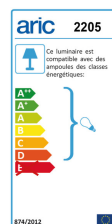
Recommandations installation:

Câble

Autres commentaires
Puissance limitée à 40W (soit 30W en halogène éco).



h (m)	E _{max} (lx)	d (m)
1	39	2,38
2	10	4,8
2,5	6	6,0



EEI (équiv. lampe):



Accessoires fournis:

- vis inox