

IP44 IK08 850°C



Utilisation	INTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps polycarbonate (PC) opaque
Matière/ Coloris n°2	verre de protection
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	Halogène 230V 1 lampe non fournie
Douille / Culot	E27
Puissance nominale/absorbée	1 x 100,00 W
Tension/Fréquence/Intensité	230V 50/60Hz
Driver / Alimentation	Direct sur réseau sans alimentation
LOR (Light Output Ratio)	
Facteur de puissance	
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	
Variation	NON
Durée de vie moyenne	Dépend de la lampe utilisée
Nombre de On / Off	Dépend de la lampe utilisée
Poids net:	3,04 kg
Compatible Minuterie ?	Dépend de la lampe utilisée
Compatible Détection ?	Dépend de la lampe utilisée



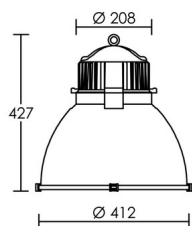
Applications spécifiques :
*Commerce / Magasin

Mode de montage
Suspension

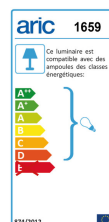
Recommandations installation:
Kit de suspension 850°, voir code 2054.

Câble

Autres commentaires
Verre de protection.



Code: 1659	100 w	119°
	h (m)	E (lx)
	1	126
	2	32
	2,5	20
	d (m)	
	3,3	
	6,7	
	8	



EEI (équiv. lampe):



Accessoires / Options à commander séparément:

Code	Libellé	PHOTO
2054	KIT SUSPENSION P/SORA VP	