

IP20 IK02 850°C



Utilisation	INTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps aluminium blanc
Matière/ Coloris n°2	réflecteur aluminium blanc
Orientation du produit	basculant / 60°
Nombre et type de source	Plusieurs types de sources possibles 1 lampe non fournie
Douille / Culot	R7s
Puissance nominale/absorbée	1 x 200,00 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:	902,00 gr
Compatible Minuterie ?	Dépend de la lampe utilisée
Compatible Détection ?	Dépend de la lampe utilisée



Applications spécifiques :

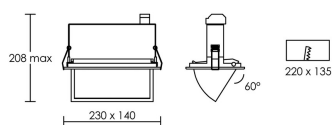
Mode de montage

Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement

Recommandations installation:

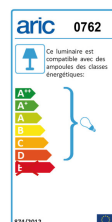
Câble

Autres commentaires  
Verre de protection trempé.



Code: **0762** 200 w 106°

h (m)	E (lx)	d (m)
1	<b>705</b>	2,6
2	<b>176</b>	5,2
2,5	<b>113</b>	6,5



EEI (équiv. lampe):

