

IP65 IK09 850°C



Utilisation	INTERIEURE / EXTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps aluminium blanc
Matière/ Coloris n°2	support : patère / barre / base polycarbonate (PC)
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 75,00 W / 75,00 W
Tension/Fréquence/Intensité	230V 50/60Hz 326mA
Driver / Alimentation	Direct sur réseau sans alimentation
LOR (Light Output Ratio)	55,00
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:	2,10 kg
Compatible Minuterie ?	Dépend de la lampe utilisée
Compatible Détection ?	Dépend de la lampe utilisée



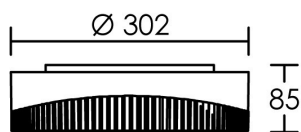
Applications spécifiques :

Mode de montage
Mur/Plafond - surface

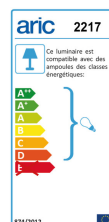
Recommandations installation:

Câble

Autres commentaires
Verre de protection dépoli.



TB 300	2800 K	57 W	115°
	h (m)	E _{max} (lx)	d (m)
	1	161	3,14
	2	40	6,3
	2,5	26	7,8



EEI (équiv. lampe):

